

# ശബ്ദബ്ദം

— വാരിക

1999 ഫെബ്രുവരി 5 വെള്ളി

പുസ്തകം 22

ലക്കം 24

ബി ജെ പി യുടെ സീനിയർ നേതാക്കളിലൊരാളും വാജ്പേയിയുടെ അടുത്ത അനുയായിയുമായ മദൻലാൽ ഖുരാന കേന്ദ്രമന്ത്രി സ്ഥാനത്തു നിന്നും പാർട്ടി എക്സിക്യൂട്ടീവിൽനിന്നും രാജി വെച്ചു. ബി ജെ പിയിൽ ശക്തിപ്പെട്ടുവരുന്ന തീവ്രവാദ-മതവാദശക്തികൾ തമ്മിലുള്ള പോരാട്ടത്തിന്റെ ആദ്യത്തെ കേന്ദ്രമാർഗ്ഗിയാണ് ഖുരാന. “ഹിന്ദുത്വമെന്നാൽ ക്രിസ്തുമതം കൂടിച്ചേർന്ന അലങ്കാരപ്പെടുത്തലും സിനിമാഹാളുകൾ തകർക്കലും ചർച്ചകൾ കത്തിക്കലുമല്ല. ഇത് കപടഹിന്ദുത്വമാണ്, ഞാനതിൽ വിശ്വസിക്കുന്നില്ല”. പ്രസിഡന്റ് കുശഭാവുതാക്കറെക്ക് എഴുതിയ രാജിക്കത്തിൽ ഖുരാന പറയുന്നു. ഒറീസയിൽ ഒരു ആസ്ട്രേലിയൻ മിഷനറിയെയും അയാളുടെ രണ്ടു പിഞ്ചു കുഞ്ഞുങ്ങളെയും ചുട്ടുകൊന്നതിന്റെ പിറ്റേ ദിവസമാണ് ഖുരാന രണ്ടാമത്തെ രാജിക്കത്ത് പ്രസിഡന്റിന് നൽകിയത്.

ഒറീസ സംഭവത്തിന്റെ കർത്താക്കൾ ഭക്തർക്കുമാണെന്ന് ഖുരാന വ്യക്തമാക്കുന്നു. കേന്ദ്ര

# ഖുരാനയുടെ രാജിയും ഭാവി ഇന്ത്യൻ രാഷ്ട്രീയവും

അതാണിപ്പോൾ പാർലിമെന്റിനകം മന്ത്രിയായിരുന്ന ഖുരാന പൊളിച്ചിട്ടുള്ളത്. തീവ്രമായ ഫാസിസ്റ്റ് മുഗിയതയും മതപക്ഷപാതിത്വവും മതഭ്രാന്തയും ദേശീയ ഭ്രാന്തമൊക്കെ പരമാവധി ചാലിച്ചെടുത്ത് രൂപംകൊടുത്ത ബി ജെ പി യുടെ രാഷ്ട്രീയത്തിന് ഇതുവരെ പിടിച്ചു നിൽക്കാൻ സാധിച്ചത്, അത് അധികാരത്തിന് പുറത്തായതു കൊണ്ടായിരുന്നു. ഇന്ത്യയിലെ സാധ്യമനുഷ്യരെ ന്യൂനപക്ഷ

അരങ്ങേറ്റം സഖ്യകക്ഷികളെ മാറിപ്പിടിച്ചിരിക്കുമെന്നും പ്രതിപക്ഷത്ത് ഐക്യം ശക്തിപ്പെടുമെന്നും ഇതിന് സഖ്യകക്ഷികളിൽ പലതിന്റെയും സംഭാവനയുണ്ടാകുമെന്നും ഇത് വാജ്പേയി ഭരണത്തിനന്ത്യം കുറിക്കുമെന്നും അവർ ഭയപ്പെടുന്നു. രണ്ടാമത്തെ ഭയം രാജ്യവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടതാണ്. തീവ്രഹിന്ദുത്വം മേൽക്കോയ്മ നേടിയതിൽ രാജ്യം ഇന്നത്തെ രൂപത്തിൽ നിലനിൽക്കുകയില്ലെന്ന വർക്കറിയാം. ഹിന്ദുത്വത്തിന്റെ

കരണം ആരംഭിച്ചുകഴിഞ്ഞിരിക്കുന്നു. മതവാദലൈനിന്റെയും തീവ്രവാദലൈനിന്റെയും സ്വഭാവങ്ങൾ രണ്ടും കൂടി ഹിന്ദുത്വം എന്ന ലേബലിന് അധികകാലം പൊതിഞ്ഞു നിർത്താൻ കഴിയില്ല. മതവാദലൈൻ കൂടുതൽ മതേതരമായിത്തീരേണ്ടിവരികയും തീവ്രവാദലൈനിന് കൂടുതൽ ഷോവനിസ്റ്റാ വുകയും ചെയ്യേണ്ടിവരും. ഇത് സ്വാഭാവികവും ലോലിക്കവുമായ പരിണാമമാണ്. ഇപ്പോൾ ബി ജെ പി യുടെ കൂടെ നിൽക്കുന്ന സഖ്യ

ഷ്യലിസം അതിന്റെ വിവിധ രൂപങ്ങളിൽ ജനങ്ങൾക്ക് പ്രത്യേകിച്ചു വ്യവസ്ഥാപനങ്ങൾ വൻ പ്രതീക്ഷകൾ നൽകിയ ആശയമായിരുന്നു; ആദർശവുമായിരുന്നു. ഇന്ന് ഇത്തരം കാര്യങ്ങളൊന്നുമില്ല. ഈ ഘടകങ്ങളുടെ (പ്രത്യേകിച്ചു സോഷ്യലിസത്തിന്റെ) സാന്നിധ്യമായിരുന്നു മതേതരത്വത്തെയും മതസഹിഷ്ണുതയെയും പാരമ്പര്യത്തിന്റെ പിൻബലത്തോടെ ഇന്ത്യയിൽ നിലനിർത്തിയിരുന്നത്. ഒരു കൂട്ടം വൈകാരികങ്ങളെ

3 മാസപ്പിറവി ഒരു ശാസ്ത്രീയ വിശകലനം

4 മാസപ്പിറവി വിസ്മരിക്കപ്പെടുന്ന ചില വസ്തുതകൾ

6 അന്തരിച്ച ആതുര അബ്ദുൾ റഹ്മാൻ: ഈ നൂറ്റാണ്ടിൽ അറബി സാഹിത്യത്തിലെ വിസ്മയം

കുഞ്ഞുങ്ങളെയും ചുട്ടുകൊന്നതിന്റെ പിറ്റേ ദിവസമാണ് ഖുരാന രണ്ടാമത്തെ രാജിക്കത്ത് പ്രസിദ്ധീകരിച്ചത്.

ഒറിസ സംഭവത്തിന്റെ കർത്താക്കൾ ജേറംഗ് ദളാണെന്ന് ഖുരാന വ്യക്തമാക്കുന്നു. കേന്ദ്ര ആഭ്യന്തരമന്ത്രാലയത്തിലെ ഒരു സീനിയർ ഉദ്യോഗസ്ഥനെ ഉദ്ധരിച്ചുകൊണ്ടാണ് ഖുരാന ഈ ആരോപണം ഉന്നയിച്ചത്. ഇത് സത്യമാണെങ്കിൽ ഇതിനർത്ഥം ആഭ്യന്തര മന്ത്രി എൽ കെ അദാനി ഈ സംഭവത്തിൽ രാഷ്ട്രത്തോട് പച്ചക്കള്ളം പറഞ്ഞുവെന്നാണ്. ജേറംഗ് ദളിനോ വിശ്വഹിന്ദു പരിഷത്തിനോ ഈ സംഭവത്തിലും പങ്കൊന്നുമില്ലെന്നാണ് അദാനി പറഞ്ഞിരുന്നത്. ഒറിസ്സ പോലീസ് നേരത്തെത്തന്നെ സംഭവത്തിനു തരവാദി ജേറംഗ് ദളാണെന്ന് വ്യക്തമാക്കുകയും സംഭവത്തോടനുബന്ധിച്ച് ഈ ക്ഷുദ്ര സംഘടനയിലെ ആളുകളെ അറസ്റ്റ് ചെയ്യുകയും ചെയ്തിരുന്നു. എന്നിട്ടും അദാനിക്കൊലയാളികളുടെ സംഘടനയെയും സംഘപരിവാറിലെ മറ്റു തീവ്രവാദികളെയും രക്ഷിക്കാൻ ശ്രമം നടത്തുകയായിരുന്നു.

പരമാവധി പണമെടുത്തു തുടങ്ങിയ കൊടുത്ത ബി ജെ പിയുടെ രാഷ്ട്രീയത്തിന് ഇതുവരെ പിടിച്ചു നിൽക്കാൻ സാധിച്ചത്, അത് അധികാരത്തിന് പുറത്തായതു കൊണ്ടായിരുന്നു. ഇന്ത്യയിലെ സാധു മനുഷ്യരെ ന്യൂനപക്ഷ വിരുദ്ധരും വർഗീയവാദികളുമാക്കിത്തീർക്കാൻ കഴിഞ്ഞകാലത്ത് അദാനിയും വാജ്പേയിയും ജോഷിയുമൊക്കെ ബി ജെ പിയിലുടേയും, സഘ് പരിവാറിന്റെ നേതാക്കൾ അവർവരുടെ സംവിധാനങ്ങളിലുടേയും നടത്തിയ നികൃഷ്ടമായ ശ്രമങ്ങൾ ഖുരാനയ്ക്കുമറിയാം. അധികാരത്തിലെത്തുന്നതിനുമുമ്പ് ഈ ശ്രമത്തിന് പിന്തുണ കൊടുക്കുകയും പ്രോത്സാഹനം നൽകുകയും ചെയ്തവർ അധികാരത്തിലെത്തിക്കഴിഞ്ഞശേഷം ഈ തീ തല്ലിക്കെടുത്താമെന്ന് പ്രതീക്ഷിച്ചിട്ടുണ്ടാകണം.

രണ്ടു കാര്യങ്ങളിലൂടെയും ഖുരാനയും അദ്ദേഹത്തെപ്പോലെ ഹിന്ദുത്വത്തിന് മിതഭാഷ്യം ചമയ്ക്കുന്നവരും ഭയപ്പെടുന്നു. ആദ്യത്തേത് വാജ്പേയി ഗവൺമെന്റിന്റെ തകർച്ചയാണ്. ഷോവനിസത്തിന്റെ ഈ

നേതൃത്വം കുറിയുണ്ടെന്നും അതിരേണമെന്ന് കരുതുന്നവരുടെ ഭയപ്പെടുന്നു. രണ്ടാമത്തെ ഭയം രാജ്യവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടതാണ്. തീവ്രഹിന്ദുത്വം മേൽക്കോയ്മ നേടിയാൽ രാജ്യം ഇന്നത്തെ രൂപത്തിൽ നിലനിൽക്കുകയില്ലെന്ന വർക്കറിയാം. ഹിന്ദുത്വത്തിന്റെ മേധാവിത്വമെന്നാൽ സവർണജാതിയുടെ ആധിപത്യമാണെന്നറിയാത്തവർ ബി ജെ പിയിലും ആർ എസ് എസ്സിലും മറ്റു പരിവാർ സംഘടനകളിലും കുടുങ്ങിപ്പോയ പിന്നാക്കക്കാർ മാത്രമാണ്. എന്നാൽ ഇത് യാഥാർത്ഥ്യമായി മാറുമ്പോൾ സ്ഥിതിമാറും. പഴയത് പോലുള്ള ഒരു സവർണാധിപത്യത്തെ തിരിച്ചുവരാൻ അവരനുവദിക്കുകയില്ല. കലാപങ്ങളും ആഭ്യന്തര ലഹളകളുമായിരിക്കും ഫലം. രാജ്യത്തിനും ഒരു വലിയ അളവോളം ഹിന്ദു മതത്തിനും ഇതിനു വിലനൽകേണ്ടിവരും.

ഖുരാന തുടങ്ങിവെച്ച കലാപം ബി ജെ പിയിൽ ഉണ്ടാക്കാതിരിക്കുന്ന പ്രത്യാഘാതമെന്നായിരിക്കുമെന്ന് കൃത്യമായി ഇപ്പോൾ പറയാൻ പ്രയാസമാണ്. മിതവാദ-തീവ്രവാദലൈനിന്റെ പൂർവ്വോപരി ശക്തിയായ ഒരു ധ്രുവി

നാദത്തെ കരുതുന്നവരുടെ ഭയം തീവ്രവാദലൈനിന് കുടുതൽ ഷോവനിസ്റ്റാ വുകയും ചെയ്യേണ്ടിവരും. ഇത് സാദാവികവും ലോജിക്കലുമായ പരിണാമമാണ്. ഇപ്പോൾ ബി ജെ പിയുടെ കൂടെ നിൽക്കുന്ന സഖ്യ കക്ഷികളുടെ പിന്തുണ മതേതര വലകരണത്തിനായിരിക്കുമെന്നത് തീർച്ച. വാജ്പേയിയുടെ പ്രവാസവും മതപരിവർത്തനത്തിനെതിരായി ഫാസിസ്റ്റുകൾ തകൃതിയാക്കിയിട്ടുള്ള നൂണ പ്രചരണങ്ങളും ഈ രണ്ടു പ്രവണതകളുടെ പരസ്യമായ രംഗപ്രവേശത്തിന്റെ രണ്ടുദാഹരണങ്ങളാണ്.

ഒരു കാര്യം വ്യക്തമാണ്. ഇന്ത്യൻ സമൂഹത്തിന്റെ രാഷ്ട്രീയ ചരിത്രം ഇനി പഴയതിലേക്ക് തിരിച്ചുപോകാനുള്ള സാധ്യതയില്ല. സാതന്ത്ര്യം നേടുന്ന സമയത്ത് ഇന്ത്യക്കാർക്ക് പ്രതീക്ഷയും പ്രത്യാശയും നൽകിയിരുന്ന ഒരുപാട് കാര്യങ്ങളുണ്ടായിരുന്നു. നെഹ്റുവിനെപ്പോലുള്ള വ്യക്തികൾ, സോഷ്യലിസം പോലുള്ള പ്രത്യയശാസ്ത്രങ്ങൾ, ഇന്ത്യൻ നാഷണൽ കോൺഗ്രസ്സ് പോലുള്ള സംഘടനകൾ എന്നിങ്ങനെ പലതും. സോ

സോഷ്യലിസത്തിന്റെ സാന്നിധ്യമായിരുന്നു മതേതരത്വത്തെയും മതസഹിഷ്ണുതയെയും പാരമ്പര്യത്തിന്റെ പിൻബലത്തോടെ ഇന്ത്യയിൽ നിലനിർത്തിയിരുന്നത്. ഒരു കുട്ടം വൈര്യങ്ങളെ അടിച്ചമർത്തിവെച്ചായിരുന്നു ഈ പെരുമാറ്റമെന്നത് പക്ഷെ വിസ്മരിച്ചുകൂടാ. ഇന്ത്യൻ സമൂഹത്തിൽ ആധിപത്യം വാണിരുന്ന ജാതിവ്യവസ്ഥയും ഉച്ചനീചത്വവുമായിരുന്നു മുഖ്യം. അതേപ്പോലെ മറ്റൊരു ശക്തമായ വൈര്യമായിരുന്നു നിരക്ഷരതയും ദാരിദ്ര്യവും. സമൂഹം പ്രതീക്ഷയർപ്പിച്ചതും പുരോഗമനസ്വഭാവത്തിന്റെ പുറംതോട് സമൂഹത്തിനു നൽകിയതുമായ ഘടകങ്ങളൊക്കെ ദുർബലമാണെന്ന് കണ്ടറിയാനും ഈ ഘടകങ്ങൾ ഇല്ലാതാകുന്നതിനുമുമ്പ് വൈര്യങ്ങളെ ഇല്ലായ്മ ചെയ്യണമെന്ന് ആഗ്രഹിച്ച് ക്രാന്തദർശിത്വത്തോടെ പ്രവർത്തിക്കാനും രാഷ്ട്രീയ-സാമൂഹ്യ മണ്ഡലങ്ങളിൽ നേതൃത്വം ലഭിച്ചവരിൽ ആരുമുണ്ടായില്ലെന്നിടത്തു നിന്നാണ് നമ്മുടെ ദുര്യോഗ

♣ (ശേഷം 4ൽ)

# പതിനാലാംരാവ് ജനുവരി 31 നു

ജനുവരി 17 ലെ വിവാദമുയർത്തിയ ചന്ദ്രപ്പിറവി സത്യമായിരുന്നെങ്കിൽ പൗർണമി സാഭാവികമായും ജനുവരി 30നാകുമായിരുന്നല്ലോ. അതുപക്ഷെ എന്തേ നേരത്തെ സംഭവിച്ചില്ല? - ചോദിക്കുന്നത് കോഴിക്കോട്ടെ വാനനീരീക്ഷണ കേന്ദ്രത്തിലവർ. ജനുവരി 17 ലെ മാസപ്പിറവി തീർത്തും അസംഭാവ്യമാണെന്ന് സാക്ഷ്യപ്പെടുത്തിയ പ്ലാനറ്റേറിയം പ്രൊജക്ട് കോ-ഓഡിനേറ്റർ.

മാസപ്പിറവി കാണൽ അസംഭാവ്യമായ ദിവസം പിറവി കണ്ടുവെന്ന് സ്ഥിരീകരിച്ച് റമദാനിൽ പെരുന്നാൾ കഴിപ്പിച്ചതിന് ഖാസിമാരും നേതാക്കളും വിശദീകരണം നൽകാൻ പ്രയാസപ്പെടുകയാണ്. ഒരു നോമ്പു നഷ്ടപ്പെട്ടോ ഇല്ലെ എന്നു തീരുമാനിക്കാൻ സാധാരണ ജനങ്ങൾക്കു അവലംബം പതിനാലാം രാവാണ്, 18 നു പെരുന്നാൾ ആഘോഷിച്ചവർക്ക് പതിനാലാം രാവുകേണ്ടി

യിരുന്നത് ജനുവരി 30 നായിരുന്നു. എന്നാൽ പൂർണ ചന്ദ്രൻ പിറന്നത് ജനുവരി 31 നാണെന്ന് നാട്ടിലുടനീളം സംസാരം. "നമ്മളെ പിഴപ്പിച്ചതിന് ഖാസിമാർ അല്ലാഹുവിനോട് സമാധാനം പറയട്ടെ" എന്നാണ് ജനങ്ങൾ സ്വയം സമാധാനിക്കുന്നത്. കണ്ണടച്ച് ഇരുട്ടാക്കുകയും വസ്തുതകളെ നിരാകരിക്കുകയും ചെയ്യുന്നവർ ആരെയണു കബളിപ്പിക്കുന്നത്? **പേജ് 7 കാണുക**



ജനുവരി 31 നു കോഴിക്കോട് നക്ഷത്ര നിരീക്ഷണാലയത്തിൽ നിന്നെടുത്ത പൂർണ ചന്ദ്രൻ



കോഴിക്കോട്, കൂട്ടിക്കുളം അതിരൂപി കൾ കണ്ടെത്തി പരിപോഷിപ്പിക്കാനും വിദ്യാഭ്യാസ-തൊഴിൽ രംഗത്ത് മാർഗ്ഗ ദർശനം നൽകാനുമായി ഐ എസ് എം സംസ്ഥാന സമിതി രൂപവത്കരിച്ചിട്ടുള്ള ഹീസ് (പ്രോഗ്രാം ഓൺ എജുക്കേഷണൽ ആൻഡ് കരിയർ എൻഹാൻസ് മെന്റ്) പ്രതിഭാധനരും മിടുക്കരുമായ വിദ്യാർത്ഥികൾക്കും അവരുടെ രക്ഷിതാക്കൾക്കുമായി സംഘടിപ്പിക്കുന്ന ക്യാമ്പ് ഓയർ പരിപാടിയുടെ രണ്ടാം ഘട്ടം മധ്യ പാവക്കത്തടത്തെ സലഫി എജുക്കേഷനൽ കോംപ്ലക്സിൽ നടക്കുമെന്ന് ഭാരവാഹികൾ അറിയിച്ചു. 99 ഫെബ്രുവരി 7നായൊഴ്ച നട

ക്കുന്ന പരിപാടി തെന്തുമുറവകേന്ദ്ര റിപ്പോർട്ട് കോ-ഓഡിനേറ്റർ ഹംസത്യയിൽ ഉദ്ഘാടനം ചെയ്യും. ഡോ.കെ ഏ സുബ്രഹ്മണ്യൻ, റിട്ട. ഡി. ഡി. ഇ. പി മുഹമ്മദ് അലി മാസ്റ്റർ എന്നിവർ ക്ലോസെടുക്കും. നാലുചാപ്റ്ററുകളിലായി നടക്കുന്ന പരിപാടിയിൽ അഭിരുചിപരിഷ്കരണം, ചർച്ച, കരിയർ കൗൺസൽ എന്നിവയും ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. രാവിലെ 9 മണിക്കാരംമുറവകേന്ദ്ര ക്യാമ്പിൽ രക്ഷിതാക്കളോടൊപ്പം വരുന്ന കുട്ടികൾക്ക് മാത്രമേ പ്രവേശനമുണ്ടായിരിക്കുകയുള്ളൂവെന്ന് ചെയർമാൻ ഡോ. വി കുഞ്ഞാലി, കൺവീനർ എൻ കെ സാദിഖലി എന്നിവർ അറിയിച്ചു.

## ഖുർആൻ ക്വിസ് ഫലപ്രഖ്യാപനം പൂർത്തിയായി

കോഴിക്കോട്: റമദാനിലെ നാലു ലക്കങ്ങളിലായി 'ശബാബ്' പ്രസിദ്ധീകരിച്ച 'ഖുർആൻ ക്വിസ്' റമദാൻ 98'ന്റെ ആദ്യ രണ്ടു സെക്ഷനുകളിലെ ഫലങ്ങൾ പ്രസിദ്ധീകരിച്ചുവെല്ലോ. തുടർന്നുള്ള ലക്കങ്ങളിലെ വിജയികളുടെ പ്രസിദ്ധീകരണത്തിനു നൽകിക്കൊണ്ട് 'ശബാബ്' ഫലപ്രഖ്യാപനം പൂർത്തിയാക്കി.

വിജയികൾ - സെക്ഷൻ മൂന്ന് അഞ്ച് ശരിയുത്തരങ്ങൾ ആർക്കും ലഭിച്ചിട്ടില്ല.

സെക്ഷൻ നാല്:

1. ശാകീറ എൻ, പുതുനഗരം
2. ലുഖ്മാൻ വി എം, കുറുപ്പാടി
3. അബ്ദുൾറഹ്മാൻ കെ പി, വാഴയൂർ

(പ്രസ്തുത ലക്കങ്ങളിലെ ഉത്തരങ്ങൾ (സെക്ഷൻ മൂന്ന്)

1. പതിനൊന്ന്
2. നാല്
3. താഷ്കന്റിലും ഇസ്തംബുളിലുമായി രണ്ടെണ്ണമാണുള്ളത്.
4. ഹിജ്റ 43ൽ
5. മുഹ്റകുമും മുഗ്ശാബിഹും
6. സുറത്തുനജ്മ്
7. ലുഖ്മാൻ, ദുൽഖർനൈൻ, ഈജിപ്തിലെ അസീസ്

8. ചെറിയമുണ്ടാ അബ്ദുൽ ഹമീദിന്റെയും കുഞ്ഞുമുഹമ്മദ് പറപ്പൂരിന്റെയും മേന.
9. മുഹമ്മദ് അമാനി മാലവി
10. അഹ്സാബിലെ 23-ാമത്തെ ആ ആയത്ത് ഖുസൈമതുബ്നു സാബിതിന്റെ വശമായിരുന്നു.

സെക്ഷൻ നാല്

1. ഒരു പർവതം അതിന്റെ സ്ഥാന

ത്തുനിന്നും നീക്കാനാവശ്യപ്പെട്ടാൽ അത് നീക്കുന്നതിനെക്കുറിച്ച് എനിക്ക് പ്രയാസമാണ് ഈ ഏപ്ലിക്കേഷൻ ചുമതല.

2. ഖുർആനുകളുടെ മരണമാണ് ഖുർആൻ ക്രോഡീകരണത്തിന് അബൂബക്കർ (റ)നെ പ്രേരിപ്പിച്ചതെങ്കിൽ വിവിധ രാജ്യക്കാരുടെ വ്യത്യസ്തങ്ങളായ പാരായണ രീതികളായിരുന്നു ഉസ്മാനിനെ (റ) പകർപ്പെടുക്കാൻ പ്രേരിപ്പിച്ചത്.

3. ഈ നൂതനയോല, മിനുസമുള്ള പരന്ന കല്ല്, ഈ നൂതനമടൽ, മൃഗങ്ങളുടെ വിതിയുള്ള ചുമലല്ല, എല്ലിൻ കഷണങ്ങൾ.

4. അബൂബക്കർ, ഉമർ, ഉസ്മാൻ, അലി, സൈദ്ബ്നു സാബിത്ത് (റ)

5. നാഫിഅബ്നു അബ്ദുർറഹ്മാൻ, ഇബ്നുകസീർ, ഇബ്നു ആമിർ, അബൂഅറബ്ബ്നുമ്മൽ അലാഅ്, ആസീം, ഹംസ തുബ്നൂ ഹബീബ്, അലിയ്യൂബ്നൂ ഹംസ അൽ കസാഇഉ

6. അബ്ദുല്ലാഹിബ്നു സുബൈർ, സഇദ്ബ്നൂ ആസൂദ്, അബ്ദുർറഹ്മാൻ ബ്നൂ ഹാരിസ്

7. ഹജ്ജാജ്ബ്നൂ യൂസൂഫ്

8. ജർമനിലെ ഹംബർഗിൽ

9. മദീനയിലെ കിംഗ് ഫഹദ് റോളി ഖുർആൻ പ്രിന്റിങ് കോംപ്ലക്സ് (മുജമ്മ മലികൂൽ ഫഹദ് ലിത്തിബാഅത്തിൽ മുസ്ഹഫ് ഹമുദുൽഹിദ്)

10. അൽബഖറ: 61 (വാഹിദുൻ), യാസീൻ: 14 (ഇദ്നാനി), അൽകഹ്ഫ്: 22 (സലാസത്തുൻ), അൽബഖറ: 260 (അർബഅത്തുൻ), അൽകഹ്ഫ്: 22 (ഹംസത്തുൻ), ഖാഫ്: 38 (സിത്തത്തുൻ), അൽകഹ്ഫ്: 22 (സബ്അത്തുൻ), അൽഹാഖ: 7 (സമാനിയത്തുൻ), അനാല്: 48 (തിസ്അത്തുൻ), അൽബഖറ: 196 (അശറത്തുൻ).

1793, 1794, 1801, 1811, 1816, 1821, 1810, 1837, 1838, 1843, 1843, 1843, 1847, 1890, 1881, 1892, 1851, 1857, 1863, 1866, 1866, 1867, 1870, 1875, 1876, 1877, 1879, 1884, 1906, 1891, 1893, 1900, 1903, 1904, 1905, 1918, 1919, 1922, 1924, 1930, 1941, 1951, 1952, 1959, 1986, 2003, 2011, 2012, 2040, 3903, 3907, 3908, 3909.

### അറിയിപ്പുകൾ

**ചോദ്യപേപ്പർ വിതരണം**  
കോഴിക്കോട്: കെ എൻ എം അർദ്ധവാർഷിക പരീക്ഷയുടെ ചോദ്യപേപ്പറുകൾ കോഴിക്കോട്ട് സൗത്ത് ജില്ലയിലെ മദ്റസകൾക്ക് 6.2.99ന് മുജാഹിദ് സെന്ററിൽ വെച്ച് വിതരണം ചെയ്യുമെന്ന് ജില്ലാ വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പ് കൺവീനർ അറിയിച്ചു.

**മലപ്പുറം വെസ്റ്റ്**  
തിരുർ: കെ എൻ എം മദ്റസകളിൽ അർദ്ധവാർഷിക പരീക്ഷയുടെ ചോദ്യക്കടലാസ് മലപ്പുറം വെസ്റ്റ് ജില്ലയിൽ 6.2.99 ശനിയാഴ്ച 10 മണിക്ക് താഴെ പറയുന്ന കേന്ദ്രങ്ങളിൽ വിതരണം ചെയ്യും.

- 1) മസ്ജിദുൽ മുജാഹിദീൻ, പൊന്നാനി, (പൊന്നാനി കുമരനെല്ലൂർ, ചങ്ങരംകുളം, മാറഞ്ചേരി മണ്ഡലങ്ങൾ)
- 2) സലഫി മദ്രസ,ചെമ്മാട് (വേങ്ങര, തിരുരങ്ങാടി, യൂനിവേഴ്സിറ്റി മണ്ഡലങ്ങൾ)
- 3) ജില്ലാ ഓഫീസ്, തിരുർ (കോട്ടക്കൽ, രണ്ടത്താണി,കുറ്റിപ്പുറം, വളവന്നൂർ, തിരുർ, വാരണാക്കര മണ്ഡലങ്ങൾ)

### ഉദ്യോഗാർത്ഥികളുടെ ശ്രദ്ധയ്ക്ക്

പ്രസ്ഥാന ബന്ധുക്കളിൽ നിന്നും താഴെ പറയുന്ന ജോലികൾക്ക് യോഗ്യതാവിവരണത്തോടുകൂടിയാ അപേക്ഷകൾ ക്ഷണിക്കുന്നു.

- 1) ബുക്ക് സ്റ്റാൾ ക്ലർക്ക് കം സെയിൽസ് മാൻ
- 2) കമ്പ്യൂട്ടർ ഓപ്പറേറ്റർ (ഇംഗ്ലീഷ്, മലയാളം, അറബി)
- 3) എക്കൗണ്ടന്റ്

ഉടൻ ബന്ധപ്പെടുക:  
Box No:704  
ശബാബ് വാരിക,  
ആർ എം റോഡ്, കോഴിക്കോട് - 2

പ്രസ്തുത പ്രവർത്തനങ്ങളുമായി ബന്ധിച്ച് കൂടുതൽ വിവരങ്ങൾക്കായി ബന്ധപ്പെടേണ്ടതാണ്. മുൻപായിരുന്ന വിവരങ്ങൾക്കുള്ള മാറ്റങ്ങൾ പരിശോധിക്കേണ്ടതാണ്. പ്രകോപിക്കുന്നവർക്ക് അക്രമം അഴിച്ചുവിടാൻ മുൻകൂട്ടി തീരുമാനിച്ചിരിക്കുന്നവർക്ക് എന്തെങ്കിലുമൊരു കാരണം പറയേണ്ടെന്ന് ആട്ടിൻ കൂട്ടിയെ പിടിക്കാൻ പണ്ടു ചെയ്ത പരഞ്ഞത് ഓർമ്മയില്ലേ അതുതന്നെ.

വസ്തുനിഷ്ഠവും കാര്യമാത്ര പ്രസക്തവുമായ പ്രസംഗം പ്രകോപനപരമായിരുന്നുവെന്ന് കുറ്റപ്പെടുത്തുക എന്തിന്? അക്രമത്തെ നീതികരിക്കാൻ. എന്നിട്ടൊരു വിന്യ പഠിച്ചില്ലും; കാസറ്റ് ഞങ്ങളുടെ കൈവശമുണ്ടെന്ന് തൽക്കാലം. അത് കീഴയിൽ വെക്കുക. ആവശ്യം വരുമ്പോൾ പുറത്തെടുക്കാം. വേലത്തരങ്ങൾ പ്രകടിപ്പിക്കാനുള്ള സന്ദർഭമല്ല ഇത്. പ്രബോധിതരേ പ്രകോപിതരാക്കുക മുജാഹിദുകളുടെ ശൈലിയല്ല എന്നും വെച്ച് പ്രകോപനം, പ്രകോപനം എന്നു പറഞ്ഞ് വിരട്ടുകയും വേണ്ട. സത്യദീനിന്റെ ശാന്തമായ പ്രബോധന യത്നങ്ങൾ അവിരാമം തുടരും. കേൾക്കേണ്ടവർക്ക് ഇഷ്ടമില്ലാത്തതൊക്കെ പ്രകോപനപരമാകുമെന്നോ അതിനാൽ നേർ ഗുണകാംക്ഷാപൂർവ്വം പറഞ്ഞുകൊണ്ടെന്നോ മുജാഹിദുകൾ കരുതുന്നില്ല. അപ്പേരിൽ മുജാഹിദുകളെ മുലക്കിരുത്തുമെന്ന പുതി മനസ്സിലിരിക്കട്ടെ.

മാസപ്പിറവി വിവാദത്തിന്റെ മർദ്ദം ഡിസംബർ 17 നും സൂര്യൻ അസ്തമിക്കുന്നതിനു മുമ്പു ചന്ദ്രൻ അസ്തമിച്ചിരിക്കുന്നുവെന്നാണ്. അന്നു മാസപ്പിറവി കാണുക അസംഭവ്യം. അവസ്തവമാണെന്നു ബോധ്യമായിട്ടും കണക്കിൽ വിശ്വസിക്കാത്ത ഖാസിമാർ കണക്കിനെ അവലംബിച്ചുകൊണ്ട് ഒരു ഞാണിൻമേൽക്കളി നടത്തി നോക്കിയിട്ടുണ്ട്. അസ്സലായിട്ടുണ്ട്. പതിനാലാം രാവുകൂടി കണ്ടതോടെ 'ഒരു നോമ്പു നഷ്ടപ്പെട്ടു'വെന്ന് സാധാരണക്കാർ വരെ പറഞ്ഞു തുടങ്ങി. നമ്മളെ തെറ്റിച്ച ഖാസിമാർ പടച്ചവനോടു മറുപടി പറഞ്ഞോളും എന്നാണ് നാട്ടുകാരുടെ 'കണക്കു' കൂട്ടൽ! തെറ്റിനു കൂട്ടുനിൽക്കുന്നതിലുള്ള മനസാക്ഷിക്കുത്തുകൊണ്ടായിരിക്കാ ജമാഅത്തെ ഇസ്ലാമി വക്താവിന്റെ സങ്കടം പറച്ചിലും കണ്ടു. (മാധ്യമം പത്രം ഈ വിവാദത്തിൽ കക്ഷിയല്ലെന്നതു മറക്കരുത്!)

ഖാസിമാർ ഇനിയും തെറ്റുതിരുത്തുമെന്ന് കരുതാനായിട്ടില്ല. ഈ ഗുലുമായുകൾക്കെല്ലാം കണക്കു പറയേണ്ട ബാധ്യത ഖാസിമാർക്കു മാത്രമാണോ എന്നാലോചിക്കാൻ ബന്ധപ്പെട്ടവർക്കെല്ലാം സാധിക്കണം. വാസ്തവത്തിൽ ഇതൊക്കെ ചേകന്നൂർ മൗലവിയുടെ തിരോധനവും അതേകുറിച്ചുള്ള ബഹളവും ഒന്നു മയക്കിക്കിടത്താൻ വേണ്ടിയായിരുന്നില്ല! ഇതുകൊണ്ടൊന്നും നേടാനാവില്ലെന്ന് അറിഞ്ഞിരിക്കുക. എന്നല്ല, നഷ്ടപ്പെടാൻ ധാരാളം ഉണ്ടുതാനും. മുജാഹിദുകൾക്കു പ്രത്യേകമായി ഒന്നും വരാതിരിക്കുന്നില്ലെന്ന് എല്ലാവരും എത്ര നേരത്തെ മനസ്സിലാക്കുന്നുവോ അത്രയും അവർക്ക് നല്ലത്.

അബൂബക്കർ കാരക്കണ്  
(പ്രസിഡണ്ട്, ഐ എസ് എം കേരള)

ആർ ഇ സി റിസർച്ച് സ്കോളർ പി അബ്ദുറഹ്മാൻ 25.01.99ന്റെ 'മാധ്യമം' ദിനപത്രത്തിൽ എഴുതിയ 'മാസപ്പിറവി - ഒരു ശാസ്ത്രീയ വിശകലനം' എന്ന ലേഖനത്തെക്കുറിച്ച് പ്രതികരണം അറിയിക്കട്ടെ.

ലേഖനത്തിൽ പരാമർശിച്ച കാര്യങ്ങൾ ഇവയാണ്:

1. ചന്ദ്രൻ ഭൂമിയിൽ നിന്ന് 384000 കി മി അകലെ ആയതുകൊണ്ട് അതിൽ നിന്ന് പ്രകാശം ഭൂമിയിലെത്താൻ 1.28 സെ. എടുക്കുന്നു.
2. സൂര്യൻ ഭൂമിയിൽ നിന്ന് 150 ദശലക്ഷം കി. മി അകലെ ആയതുകൊണ്ട് അതിൽ നിന്ന് പ്രകാശം ഭൂമിയിലെത്താൻ 8.33 മി. എടുക്കുന്നു.
3. സൂര്യനെയും ചന്ദ്രനെയും നോക്കുമ്പോൾ നാ കാണുന്നത് 1.28 സെ. മുമ്പുള്ള ചന്ദ്രനെയും 8.33 മി. മുമ്പുള്ള സൂര്യനെയും

ഗണിതശാസ്ത്ര സൂത്രവാക്യങ്ങളുടെയും സമവാക്യങ്ങളുടെയും ചട്ടക്കൂട്ടിൽ ഒതുക്കി, വരും വർഷങ്ങളിൽ സൂര്യചന്ദ്രന്മാർ എവിടെ എപ്പോൾ ഉണ്ടായിരിക്കുമെന്ന് അവർ മുൻകൂട്ടി പ്രഖ്യാപിക്കുന്നു. 'കാഴ്ചക്കാരുടെയടുത്ത് മുൻകൂട്ടി പ്രഖ്യാപിക്കാനുള്ള വിദ്യയില്ല. ഇത് മാത്രമാണ് രണ്ട് വിഭാഗവും തമ്മിലുള്ള വ്യത്യാസം. ഗോളശാസ്ത്രജ്ഞന്മാർ ഏതോ 'സൈദ്ധാന്തിക ലോകത്തിരുന്ന് അയഥാർഥ സൂര്യചന്ദ്രന്മാരെയാണ് നോക്കുന്നതെന്ന് കടപ്പുറത്തിരുന്ന കടലിലേക്ക് നോക്കുന്ന 'കാഴ്ച' പ്ക്കാറാണ് യഥാർഥ സൂര്യ ചന്ദ്രന്മാരെ കാണുന്നതെന്നുമുള്ള വാദം ബാലിശമാണ്.

ചുരുക്കത്തിൽ, ലേഖകൻ ഉന്നയിക്കുന്ന 'പ്രകാശത്തിന്റെ പ്രശ്നം' ഇവിടെ പ്രസക്തമല്ല. അഥവാ ആണെങ്കിൽ, അത് രണ്ട് വിഭാഗക്കാർക്കും ഒരു പോലെ ബാധക

ത് അസ്തമിക്കുന്നു എന്ന് പറയുന്നു. ആ സമയത്ത് നിരീക്ഷകന്റെ തലയ്ക്ക് മുകളിൽ ആകാശത്തുള്ള ബിന്ദു (Zenith, ഉച്ചി)വിൽ നിന്ന് ആ വസ്തുവിലേക്കുള്ള ദൂരം (കോണീയ അകലം) 90 ഡിഗ്രിയായിരിക്കും. ഒരു ബിന്ദുവിന് പകരം ഒരു വൃത്തമാണ് അസ്തമിക്കുന്നതെങ്കിൽ, ആ വൃത്തത്തിന്റെ ഏറ്റവും മുകളിലുള്ള ബിന്ദു ചക്രവാളത്തിൽ കിടക്കുകയും ബാക്കിഭാഗം ചക്രവാളത്തിന്റെ താഴെ മറഞ്ഞ് പോകുകയും വേണം. സൂര്യാസ്തമന സമയത്ത് സൂര്യ വൃത്തത്തിന്റെ ഏറ്റവും മുകളിലുള്ള ബിന്ദു ചക്രവാളത്തിലും ബാക്കിഭാഗം മുഴുവനും ചക്രവാളത്തിന് താഴെയായിരിക്കും. അപ്പോൾ സൂര്യാസ്തമയ സമയത്ത്, ഉച്ചിയിൽ നിന്ന് സൂര്യന്റെ കേന്ദ്രത്തിലേക്കുള്ള ദൂരം 90 ഡിഗ്രിയിൽ കൂടുതലായിരിക്കും. 90 ഡിഗ്രിയിലേക്ക് സൂര്യ

ന്മാർ സ്വായത്തമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. അതനുസരിച്ച് ഒരു ദിവസം ചന്ദ്രന്റെ അർദ്ധവ്യാസം 5 മിനുട്ടാണെന്നു കരുതുക. അന്ന് ചന്ദ്രാസ്തമയം എപ്പോഴായിരിക്കും? റിഫ്രാക്ഷൻ കറക്ഷനായ 34 മിനുട്ടും അർദ്ധവ്യാസമായ 5 മിനുട്ടും 90 ഡിഗ്രിയിലേക്കു കൂട്ടുക.

ഉച്ചിയിൽ നിന്ന് ചന്ദ്രന്റെ കേന്ദ്ര ബിന്ദുവിലേക്കുള്ള ദൂരം 90ഡി + 5 മി + 34 മി ആകുമ്പോൾ ചന്ദ്രാസ്തമയം സംഭവിക്കുന്നു. ഗോളശാസ്ത്രജ്ഞനെ സംബന്ധിച്ചേടത്തോളം ചന്ദ്രാസ്തമയത്തിന്റെ ഉപാധികൾ ഇനിയും പൂർത്തിയായിട്ടില്ല. പൂർത്തിയാകണമെങ്കിൽ, 90ഡി + 5മി + 34 മിനുട്ടിൽ നിന്ന് h മിനുട്ട് കിഴിക്കണം. ഹൊറിസോണ്ടൽ പാരലാക്സ് എന്ന പേരിൽ അറിയപ്പെടുന്ന h ഒരു സ്ഥിരാങ്കമല്ല. അത് 54 മിനുട്ടിൽ കുറയുകയോ 62 മിനുട്ടിൽ കൂടുകയോ ഇല്ല. ഇവിടെയും ശരാശരി എടുക്കാതെ,

യാണ്. പക്ഷേ സൂര്യചന്ദ്രന്മാരുടെ Relative position (ആപേക്ഷിക സ്ഥാനം) അവിടെ ഉൽഭവിക്കാത്തതുകൊണ്ടാണ് നമസ്കാരസമയം ശരിയായതത്രെ! എന്നാൽ സൂര്യനെ അപേക്ഷിച്ച് ചന്ദ്രൻ എവിടെ എന്ന് നോക്കാതെ, ചന്ദ്രനെ മാത്രം ആസ്പദമാക്കിയുള്ള കണക്കുകളും ലേഖകന്റെ വാദമനുസരിച്ച് ശരിയാകണമല്ലോ? ആകാശഗോളത്തിലുള്ള സൂര്യൻ, ചന്ദ്രൻ, ഗ്രഹങ്ങൾ, നക്ഷത്രങ്ങൾ മുതലായവയുടെ സ്ഥാനങ്ങൾ നിർണയിക്കുവാൻ ചില ബിന്ദുക്കളും രേഖകളും അവിടെയുണ്ട്. (ഒരു കേന്ദ്ര ബിന്ദുവും X axis ഉം Y axis ഉം.) ഈ രേഖകളിൽ നിന്നുള്ള ദൂരമാണ് അവയുടെ സ്ഥാനങ്ങൾ കാണിക്കുന്നത്. അല്ലാതെ, സൂര്യനെ അപേക്ഷിച്ച് ചന്ദ്രൻ എവിടെ? ചന്ദ്രനെ അപേക്ഷിച്ച് സൂര്യൻ എവിടെ? എന്നിങ്ങനെയുള്ള Relative posi-

# മാസപ്പിറവി

## ഒരു ശാസ്ത്രീയ വിശകലനം

മാണ്.

4. പ്രകാശം വായു മണ്ഡലത്തിലൂടെ സഞ്ചരിക്കുമ്പോൾ അതിന് റിഫ്രാക്ഷൻ കാരണം വളവ് സംഭവിക്കുന്നു. തൽഫലമായി സൂര്യചന്ദ്രന്മാർക്ക് സ്ഥാനചലനമുണ്ടായതായി നമുക്കനുഭവപ്പെടുന്നു.
5. ഗോള ശാസ്ത്ര കണക്കനുസരിച്ചേ പെരുന്നാളാഘോഷിക്കുന്ന കടുംപിടുത്തം ഉപേക്ഷിക്കുകയാണ് നല്ലത്.
6. മാസം കാണുന്ന 'ത്രില്ല' വെറുതെ കളയുന്നതെന്തിനാണ്. അവസാനം പറഞ്ഞ 'ത്രില്ല'

മാണ്.

റിഫ്രാക്ഷന്റെ കാര്യമാണ് ഇനി പറയാനുള്ളത്. വായുമണ്ഡലത്തിലൂടെ കടന്നുവരുന്ന പ്രകാശ രശ്മി വളയുന്നുവെന്നും സൂര്യചന്ദ്രന്മാർക്ക് അതുമാലം സ്ഥാന ചലനമുണ്ടാകുമെന്നും ലേഖകൻ ചിത്രങ്ങളിലൂടെ ബോധ്യപ്പെടുത്തുന്നു. അത് വളരെ ശരിയാണ്. എല്ലാവരും സമ്മതിക്കുന്ന കാര്യം. ഇത് ലേഖകൻ ഗവേഷണം നടത്തി കണ്ടെ

പ്രൊഫ. കെ അഹ്മദ് കൂട്ടി വൃത്തത്തിന്റെ അർദ്ധ വ്യാസവും കൂടി ചേർക്കണം. അതായത് 16 മിനുട്ട്. (ഒരു ഡിഗ്രിയുടെ 60ൽ ഒരംശമാണ് ഒരുമിനുട്ട്). വായുമണ്ഡലത്തിന്റെ റിഫ്രാക്ഷൻ പരിഹരിക്കാൻ 34 മിനുട്ട് വേറെയും ചേർക്കണം. അങ്ങനെ സൂര്യന്റെ കേന്ദ്രബിന്ദുവിന്റെ ഉച്ചദൂരം (Zenith distance) 90ഡി 50മി. ആകുമ്പോൾ സൂര്യാസ്തമയം പൂർത്തി

ഭാരോ ദിവസത്തെയും h കണ്ടുപിടിക്കുവാനുള്ള വഴിയുണ്ട്. ലേഖകൻ ഇക്കാര്യം സ്പർശിക്കാത്തതുകൊണ്ട് അത് വിശദീകരിക്കുന്നില്ല.

ജനു. 27ന്റെ 'മാധ്യമ'ത്തിൽ ലേഖകൻ കൂടുതൽ വിശദീകരണം നൽകുന്നു: "മുൻകൂട്ടി സൂര്യചന്ദ്രന്മാരുടെ കാഴ്ച നാം കണക്ക് കൂട്ടി പ്രവചിക്കുമ്പോൾ, കാലാവസ്ഥയുടെ മാറ്റം കൃത്യമായി അറിയാത്തതിനാൽ സൂര്യചന്ദ്രന്മാരുടെ

tion അല്ല നോക്കുന്നത്. ഓരോന്നിന്റെയും സ്ഥാനങ്ങൾ വെവ്വേറെ നിർണയിച്ചു കഴിഞ്ഞാൽ ആപേക്ഷിക സ്ഥാനങ്ങൾ ലഭ്യമാകും എന്ന് വേറെ കാര്യം.

നമസ്കാരസമയം ശരിയാണെന്ന് പറഞ്ഞ് എങ്ങനെയെങ്കിലും പ്രശ്നത്തിൽ നിന്ന് തലയുരാനാണ് ലേഖകന്റെ ശ്രമം. അതിന് കാരണമുണ്ട്. തെറ്റാണെന്ന് പറഞ്ഞാൽ ശരി ഏതെന്ന് പറഞ്ഞുകൊടുക്കേണ്ടിവരും. അല്ലെങ്കിൽ നിഴലുണ് നമസ്കാരസമയം കണ്ടുപിടിക്കാൻ പറയേണ്ടിവരും. അത് പക്ഷേ പരിപാടിയാ

പ്രകാശം സഞ്ചരിക്കുന്ന വേഗതയെ അടിസ്ഥാനമാക്കിയാണ് സമയം അളക്കുന്നത്.

5. ഗോള ശാസ്ത്ര കണക്കനുസരിച്ചു പെരുന്നാളാഘോഷിക്കുന്ന കടുംപിടുത്തം ഉപേക്ഷിക്കുകയാണ് നല്ലത്.

6. മാസം കാണുന്ന 'ത്രിപ്ലി' വെറുതെ കളയുന്നതെന്തിനാണ്. അവസാനം പറഞ്ഞ 'ത്രിപ്ലി' ശാസ്ത്രവുമായി ബന്ധമില്ലാത്തതുകൊണ്ട് അവഗണിക്കാം.

മറ്റുകാര്യങ്ങളെക്കുറിച്ചും ഗോള ശാസ്ത്ര കണക്കനുസരിച്ച് സൂര്യ ചന്ദ്രൻമാരുടെ സ്ഥാനങ്ങൾ നിർണയിക്കുമ്പോൾ പ്രകാശത്തിന്റെയും റിഫ്രാക്ഷന്റെയും കാര്യങ്ങൾ കണക്കിലെടുത്തിട്ടില്ല എന്നും അതുകൊണ്ട് 'കണക്ക്'നുസരിച്ച് നിർണയിക്കപ്പെടുന്ന സ്ഥാനങ്ങളും 'കാഴ്ച'യനുസരിച്ച് നിർണയിക്കപ്പെടുന്ന സ്ഥാനങ്ങളും തമ്മിൽ പ്രകടമായ അന്തരം ഉണ്ടാകുമെന്നാണ് ലേഖകന്റെ വാദം.

സൂര്യനെയും ചന്ദ്രനെയും നോക്കിക്കൊണ്ടിരിക്കുന്ന രണ്ടു വിഭാഗം നിരീക്ഷകരാണ് ഇവിടെയുള്ളത്. ഒന്ന്, നഗ്നനേത്രങ്ങൾ കൊണ്ട് നോക്കുന്നവർ. രണ്ടു ഗോളശാസ്ത്രജ്ഞൻമാർ. രണ്ട് വിഭാഗവും ഒരേ സൂര്യനെയും ഒരേ ചന്ദ്രനെയുമാണ് നോക്കുന്നത്. നഗ്നനേത്രങ്ങൾ കൊണ്ട് നോക്കുന്നവർ 8.33 മിനുട്ട് മുമ്പുള്ള സൂര്യനെയും 1.28 സെക്കന്റുമുമ്പുള്ള ചന്ദ്രനെയുമാണ് കാണുന്നതെങ്കിൽ, ഗോളശാസ്ത്രജ്ഞന്മാർ കാണുന്നതും അത്രയും 'പഴക്ക'മുള്ള സൂര്യനെയും ചന്ദ്രനെയും തന്നെയാണ്. പക്ഷേ അവർ തമ്മിൽ ഒരു വ്യത്യാസമുണ്ട്. 'കാഴ്ച'ക്കാരുടെയടുത്തു കണ്ണു മാത്രമേയുള്ളൂ. മറ്റേ വിഭാഗത്തിനാകട്ടെ ഒപ്റ്റിക്കൽ, റാഡാർ, ലെയ്സർ, സ്പെയ്സ് ക്രാഫ്റ്റ് എന്നീ വിവിധതരം മാർഗങ്ങളിലൂടെ നിരീക്ഷണം നടത്താനുള്ള സംവിധാനങ്ങളുമുണ്ട്. അങ്ങനെ ശേഖരിക്കുന്ന ഡാറ്റ സമന്വയിപ്പിച്ച്

സ്ഥാന ചലനമുണ്ടാകുമെന്നും ലേഖകൻ ചിത്രങ്ങളിലൂടെ ബോധ്യപ്പെടുത്തുന്നു. അത് വളരെ ശരിയാണ്. എല്ലാവരും സമ്മതിക്കുന്ന കാര്യം. ഇത് ലേഖകൻ ഗവേഷണം നടത്തി കണ്ടെ

**'സൂര്യനെയും ചന്ദ്രനെയും നോക്കിക്കൊണ്ടിരിക്കുന്ന രണ്ടു വിഭാഗം നിരീക്ഷകരാണ് ഇവിടെയുള്ളത്. ഒന്ന്, നഗ്നനേത്രങ്ങൾ കൊണ്ട് നോക്കുന്നവർ. രണ്ട് ഗോളശാസ്ത്രജ്ഞൻമാർ. രണ്ട് വിഭാഗവും ഒരേ സൂര്യനെയും ഒരേ ചന്ദ്രനെയുമാണ് നോക്കുന്നത്. നഗ്നനേത്രങ്ങൾ കൊണ്ട് നോക്കുന്നവർ 8.33 മിനുട്ട് മുമ്പുള്ള സൂര്യനെയും 1.28 സെക്കന്റുമുമ്പുള്ള ചന്ദ്രനെയുമാണ് കാണുന്നതെങ്കിൽ, ഗോളശാസ്ത്രജ്ഞന്മാർ കാണുന്നതും അത്രയും 'പഴക്ക'മുള്ള സൂര്യനെയും ചന്ദ്രനെയും തന്നെയാണ്. പക്ഷേ അവർ തമ്മിൽ ഒരു വ്യത്യാസമുണ്ട്. 'കാഴ്ച'ക്കാരുടെയടുത്തു കണ്ണു മാത്രമേയുള്ളൂ. മറ്റേ വിഭാഗത്തിനാകട്ടെ ഒപ്റ്റിക്കൽ, റാഡാർ, ലെയ്സർ, സ്പെയ്സ് ക്രാഫ്റ്റ് എന്നീ വിവിധതരം മാർഗങ്ങളിലൂടെ നിരീക്ഷണം നടത്താനുള്ള സംവിധാനങ്ങളുമുണ്ട്.**

ത്തിയ ഒരു പുതിയ അറിവല്ല. അസ്ട്രോണമി ഐച്ഛിക വിഷയമായി എടുത്ത ഡിഗ്രി വിദ്യാർഥികളുടെ ടെക്സ്റ്റ് ബുക്ക് നോക്കിയാൽ മതി. സൂര്യചന്ദ്രന്മാരുടെ ഉദയാസ്തമയങ്ങൾ കണക്കാക്കുമ്പോൾ, റിഫ്രാക്ഷൻ കാരണമായുണ്ടാകുന്ന കുറവ് പരിഹരിക്കാൻ ചേർക്കേണ്ട കറക്ഷൻ 34 മിനുട്ട് (ഒരു ഡിഗ്രിയുടെ 60ൽ ഒരംശമാണ് ഒരു മിനുട്ട്) ആണെന്ന് കാണാം. എന്നാൽ റിഫ്രാക്ഷന്റെ കാര്യം പരിഗണിച്ചിട്ടില്ലായെന്ന മുൻവിധിയോടെയാണ് ലേഖകൻ വിഷയം കൈകാര്യം ചെയ്യുന്നത്. ഉദയാസ്തമയ കണക്ക് തയ്യാറാക്കുന്നവർ ഇക്കാര്യം ശ്രദ്ധിച്ചില്ലെന്നാണോ ലേഖകൻ ആരോപിക്കുന്നത്. എങ്കിൽ ഈ കണക്കിൽ എന്തൊക്കെയാണ് ഉൾപ്പെടുത്തിയത് എന്ന് പറയുവാൻ ലേഖകൻ തയ്യാറാകുമോ?

ഒരു വസ്തു അഥവാ ഒരു ബിന്ദു പടിഞ്ഞാറെ ചക്രവാളത്തിന്മേൽ സ്ഥിതി ചെയ്യുമ്പോൾ അ

ന്വലത്തിന്റെ റിഫ്രാക്ഷൻ പരിഹരിക്കാൻ 34 മിനുട്ട് വേറെയും ചേർക്കണം. അങ്ങനെ സൂര്യന്റെ കേന്ദ്രബിന്ദുവിന്റെ ഉച്ചദൂരം (Zenith distance) 90ഡി 50മി. ആകുമ്പോൾ സൂര്യോസ്തമയം പൂർത്തി

യാകുന്നു. ചന്ദ്രോസ്തമയത്തിന്റെ കാര്യം വരുമ്പോൾ ഗോളശാസ്ത്ര കണക്ക് കൂടുതൽ കണിശമാകുന്നു. ഭൂമിക്ക് ചുറ്റുമുള്ള ചന്ദ്രന്റെ സഞ്ചാരപഥം ഒരു വൃത്തമല്ല. അണ്ഡാകൃതിയിലുള്ള ഒരു ദീർഘവൃത്തമാണ്. ഭൂമി ദീർഘവൃത്തത്തിന്റെ കേന്ദ്രത്തിലുമല്ല. ഒരറ്റത്തേക്ക് മാറി ഫോകസിിലാണ് ഭൂമി. അതുകൊണ്ട് ഭൂമിയിൽനിന്നുള്ള ചന്ദ്രന്റെ ദൂരം ഏറിയും കുറഞ്ഞുമിരിക്കും. ദൂരം കൂടുംതോറും ചന്ദ്രന്റെ അർദ്ധവ്യാസം കുറയുകയും ദൂരം കുറയുംതോറും അർദ്ധവ്യാസം കൂടുകയും ചെയ്യും. 14 മിനുട്ടിൽ കുറയുകയോ 17 മിനുട്ടിൽ കൂടുകയോ ഇല്ല. അപ്പോൾ ശരാശരി അർദ്ധവ്യാസം 16.5 മിനുട്ടായി എടുക്കാം. പക്ഷേ അങ്ങനെ എടുക്കാറില്ല. ഓരോ ദിവസത്തെയും യഥാർഥ അർദ്ധവ്യാസമാണ് ഗോളശാസ്ത്ര കണക്കിൽ വരുന്നത്. ഇത് കണ്ടുപിടിക്കുവാനുള്ള ഗണിതശാസ്ത്ര സൂത്രവാക്യം ഗോളശാസ്ത്രജ്ഞ

ലേഖകൻ കൂടുതൽ വിശദീകരണം നൽകുന്നു: "മുൻകൂട്ടി സൂര്യചന്ദ്രന്മാരുടെ കാഴ്ച നാം കണക്ക് കൂട്ടി പ്രവചിക്കുമ്പോൾ, കാലാവസ്ഥയുടെ മാറ്റം കൂടുതലായി അറിയാത്തതിനാൽ സൂര്യചന്ദ്രന്മാരുടെ ഇതിൽ നിന്ന് ശാസ്ത്രത്തിന് കണക്ക് കൂട്ടാനറിയില്ല എന്ന് മനസ്സിലാക്കരുത്. വ്യത്യാസം വരാവുന്ന കണക്കാണ് കൂട്ടി നിശ്ചയിക്കുന്നത്. സൂര്യനെ മാത്രം ആസ്പദമാക്കിയുള്ള നമസ്കാരസമയങ്ങളിൽ ഈ പ്രശ്നമുദിക്കുന്നില്ല. സൂര്യചന്ദ്രന്മാരുടെ Relative Position അവിടെ ഉൽഭവിക്കുന്നില്ല."

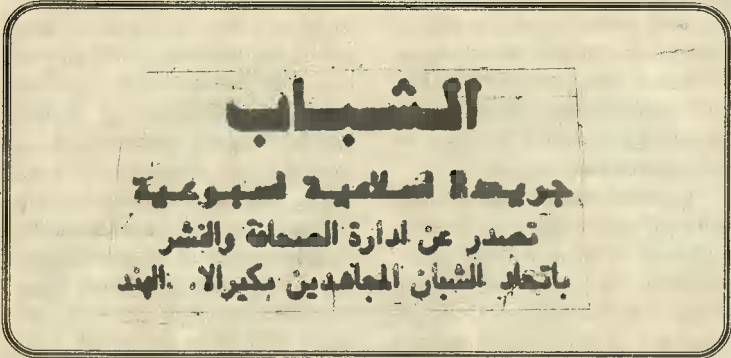
ഗോളശാസ്ത്ര കണക്കനുസരിച്ച് ഉണ്ടാക്കിയ നമസ്കാര സമയങ്ങൾ തെറ്റിയിട്ടില്ല എന്നാണോ ലേഖകൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്? ലേഖകൻ തന്നെ ഉന്നയിച്ച പ്രകാശത്തിന്റെയും റിഫ്രാക്ഷന്റെയും പ്രശ്നങ്ങൾ പരിഹരിക്കാൻ ആവശ്യമായ കറക്ഷൻ നമസ്കാരസമയങ്ങളിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയോ? അത് ഉൾപ്പെടുത്താത്ത കാലത്തോളം നമസ്കാരസമയം തെറ്റല്ലേ? ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ടെങ്കിൽ, ഗോളശാസ്ത്രകണക്കനുസരിച്ച് നേരത്തെ ഉണ്ടാക്കിയ നമസ്കാരസമയങ്ങൾ ശരിയാണെന്ന് ലേഖകൻ സമ്മതിക്കുക

ന്ന് പറഞ്ഞ് എങ്ങനെയെങ്കിലും പ്രശ്നത്തിൽ നിന്ന് തലയുരാനാണ് ലേഖകന്റെ ശ്രമം. അതിന് കാരണമുണ്ട്. തെറ്റാണെന്ന് പറഞ്ഞാൽ ശരി ഏതെന്ന് പറഞ്ഞുകൊടുക്കേണ്ടിവരും. അല്ലെങ്കിൽ നിഴലുണ്ട് നമസ്കാരസമയം കണ്ടുപിടിക്കാൻ പറയേണ്ടിവരും. അത് പഴഞ്ചൻ പരിപാടിയായെന്നും മഴക്കാലത്ത് നടക്കില്ലെന്നും ലേഖകൻ അറിയാം. കാറ്റ് വിതച്ച് കൊടുക്കാറ് കൊയ്യുന്നത് ഒഴിവാക്കാൻ സൂര്യനെ കുറ്റവിമുക്തമാക്കി വെറുതെ വിടുകയാണ് നല്ലതെന്ന് തീരുമാനിച്ചു. ചന്ദ്രനെ ശിക്ഷിച്ചാൽ ആർക്കും വലിയ ദോഷമില്ല. പെരുന്നാളും നോമ്പും ഒരു ദിവസം അങ്ങോട്ടോ ഇങ്ങോട്ടോ ആകും എന്ന പ്രശ്നമേ ഉണ്ടാകൂ. നിഷ്പക്ഷമായും ശാസ്ത്രീയമായും കാര്യങ്ങൾ വിശകലനം ചെയ്യുമ്പോൾ, സൂര്യനെയും ചന്ദ്രനെയും ഒരേമാനദണ്ഡം കൊണ്ട് അളക്കണമായിരുന്നു. ചന്ദ്രനോട് വിവേചനം കാണിച്ച രീതി ശാസ്ത്രീയമല്ല.

'ശാസ്ത്രീയ വിശകലന'ത്തിലൂടെ ഗോളശാസ്ത്ര കണക്കുകളെ തരം താഴ്ത്തി കാണിക്കുവാൻ ലേഖകൻ ശ്രമിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഗോളശാസ്ത്രം, മറ്റു ശാസ്ത്രശാഖകളെപ്പോലെ, ഏറ്റവും നിസ്സാരമായി നാം കണക്കാക്കുന്ന കാര്യങ്ങൾക്ക് പോലും മുന്തിയ പ്രാധാന്യമാണ് കൊടുക്കുന്നത്. രണ്ട് ഉദാഹരണങ്ങൾ പറയാം:

1976ൽ ഇന്റർ നാഷണൽ അസ്ട്രോണമിക്കൽ യൂനിയൻ, ഫ്രാൻസിലെ ഗ്രിനോബിൽ വെച്ച് ചേർന്നപ്പോൾ IAU (1976) System of Astronomical Constantly എന്ന പേരിൽ ചില 'ഗോളശാസ്ത്ര സ്ഥിരാങ്കങ്ങൾ' അംഗീകരിക്കുകയുണ്ടായി. അതിലൊന്ന് light-time for unit distance 499.004782 സെക്കന്റ് ആയിരിക്കണമെന്നതാ

☞ (ശേഷം 6 ൽ)



1419

18 വെള്ളി

വെള്ളി

### മാസപ്പിറവി വിസ്മരിക്കപ്പെടുന്ന ചില വസ്തുതകൾ

ഹിലാൽ കമ്മിറ്റിയാണ് കേരളത്തിലെ മുസ്ലിംകളുടെ നോമ്പും പെരുന്നാളും ഭിന്നിപ്പിക്കുന്നത് എന്ന ദുഷ്പ്രചാരണം മുജാഹിദുകളല്ലാത്ത വിഭാഗങ്ങളെല്ലാം വ്യാപകമായി ഏറ്റെടുത്തിട്ട് കാലംകുറെയായി. യാഥാർത്ഥ്യബോധമുള്ളവരെ കബളിപ്പിക്കാൻ അതു പര്യാപ്തമായിട്ടില്ലെങ്കിലും ചില ശുദ്ധഹൃദയർ തെറ്റിധരിക്കാൻ ഇടയായിട്ടുണ്ടെന്നതിൽ സംശയമില്ല. തല്പരകക്ഷികളുടെ പ്രചാരണം കേട്ടാൽതോന്നും ഹിലാൽ കമ്മിറ്റി നിലവിൽ വരുന്നതിനുമുമ്പ് കാസർകോഡ് മുതൽ തിരുവനന്തപുരം വരെ ഒരേ ദിവസമായിരുന്നു നോമ്പും പെരുന്നാളുമെന്ന്. എന്നാൽ സത്യം മറിച്ചായിരുന്നു. തൊട്ടടുത്ത മഹല്ലുകളിൽ പോലും രണ്ടോ മൂന്നോ ദിവസങ്ങളിലായി നോമ്പും പെരുന്നാളും ആചരിക്കുന്ന സമ്പ്രദായമാണ് അന്നുണ്ടായിരുന്നത്. 'ഞാൻ പിടിച്ച മുയലിന് മൂന്ന് ചെവി' എന്ന മട്ടിൽ മാസപ്പിറവിക്കാര്യം കൈകാര്യം ചെയ്തിരുന്ന വഴ്ചിമാരാണ് ആ അവസ്ഥ വരുത്തിവെച്ചത്. ആ അവസ്ഥ അനൈക്യമാണെന്ന് അവർക്കോ അവരുടെ മൂടുതാങ്ങുന്ന സമഗ്രപെരുന്നാളുകാർക്കോ അന്ന് തോന്നിയിരുന്നില്ല. വലിയ ചെറിയ വാസിമാർ റേഡിയോ വഴി അറിയിച്ചാലും അന്ന് മഹല്ല് വാസിമാർ വില കല്പിച്ചിരുന്നില്ല. കാരണം റേഡിയോ എന്ന 'ഇരുമ്പ് പെട്ടി'ക്ക് പ്രാമാണികതയില്ല എന്നായിരുന്നു ചെറുവാസിമാരുടെ നിലപാട്. ഈ ദുരവസ്ഥയ്ക്ക് മാറ്റം വരുത്തിക്കൊണ്ട് അനിഷേധ്യവും അവിതർക്കിതവുമായ തെളിവുകളുടെ പിൻബലത്തോടെ പെരുന്നാളും നോമ്പും ഏകീകരിക്കുന്നതിനാണ് ഹിലാൽ കമ്മിറ്റി രൂപീകരിച്ചത്. ഇന്ന് കാസർകോഡ് മുതൽ തിരുവനന്തപുരം വരെയുള്ള അഞ്ഞൂറിലധികം പള്ളികളോടനുബന്ധിച്ച് ഹിലാൽ കമ്മിറ്റി നോമ്പും പെരുന്നാളും ഏകീകൃതമായി നടത്തുന്നു. വാസിമാർക്കും ഇത്ര വികാലമായ ഒരു ശക്തവലയിൽ സമ്പാദിക്കാൻ അസാധ്യമാണ്.

മുസ്ലിം സമുദായ നേതാക്കൾ എന്ന് പറയുന്നവർ വിലപിച്ചില്ല. കാസർകോട്ടെ വാസിമാർ ചൊവ്വാഴ്ച പെരുന്നാൾ നിശ്ചയിച്ചു. അതിലും മുറവിളിക്കാൻ ഭിന്നതകണ്ടില്ല. ലക്ഷദ്വീപുകാർ ബുധനാഴ്ച പെരുന്നാൾ ആഘോഷിച്ചതും അനൈക്യമായി ചിത്രീകരിക്കപ്പെട്ടില്ല. ഹിലാൽ കമ്മിറ്റി ശുവാൽ ഒന്നിനു പെരുന്നാൾ ആഘോഷിക്കാൻ ആഹ്വാനം ചെയ്തത് മാത്രം അനൈക്യം! ബുദ്ധി ആർക്കും പണയപ്പെടുത്തിയിട്ടില്ലാത്ത എല്ലാവരും ഈ മുറവിളിക്കാരുടെ പൊള്ളത്തരം മനസ്സിലാക്കിത്തുടങ്ങിയിട്ടുണ്ട്. തികളാഴ്ച വൈകുന്നേരവും കേരളത്തിന്റെ തീരദേശങ്ങളിൽ മിക്കയിടത്തും ചന്ദ്രൻ ദൃശ്യമായില്ല എന്നതും 31-ാം തിയ്യതിമാത്രമേ പൂർണചന്ദ്രൻ ദൃശ്യമായുള്ളൂ എന്നതും കണക്കിന്റെ കൃത്യതയ്ക്കും ഹിലാൽ കമ്മിറ്റിയുടെ ആധികാരികതയ്ക്കും തെളിവായി ജനങ്ങളുടെ മുമ്പിലുണ്ട്. അനേകായിരം സുന്നികൾക്കും ജമാഅത്തുകാർക്കും യാഥാർത്ഥ്യം ഇതിനകം ബോധ്യപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്.

ഗ്രീനിച്ച് സമയത്തെ മക്ക കേന്ദ്രമാക്കിയുള്ള ആഗോള സമയമെന്നും അന്താരാഷ്ട്ര തിയ്യതിരേഖയെ ഇസ്ലാമിക ഡെയ്റ്റ് ലൈനെനും തെറ്റിധരിപ്പിച്ച് കണക്കിൽ മായം കലർത്തി ആശയക്കുഴപ്പം സൃഷ്ടിക്കാൻ ചിലർ നടത്തിയ ശ്രമത്തിന്റെ പൊള്ളത്തരവും പ്രബുദ്ധരായ മുസ്ലിംകൾ തിരിച്ചറിഞ്ഞുകൊണ്ടിരിക്കുന്നു. സകല സംശയങ്ങളും തീർത്ത് സത്യം വ്യക്തമാക്കാനും സത്യത്തോട് പ്രതിബദ്ധത പുലർത്താനും ഇസ്ലാഹി പ്രവർത്തകർ കാണിക്കുന്ന താല്പര്യം സർവ്വമാൾമാലനീയമാകുന്നു. ഇപ്പോഴും മാസപ്പിറവിക്കണക്ക് സംബന്ധിച്ച വസ്തുതകൾ വിശദമായി മനസ്സിലാക്കാത്ത അഭ്യസ്ത വിദ്യാർത്ഥികളുമാണ്. അപ്പോൾ സാധാരണക്കാരുടെ കാര്യം പറയേണ്ടതില്ലല്ലോ. അതിനാൽ എല്ലാവർക്കും യാഥാർത്ഥ്യം പൂർണമായി ബോധ്യം വരുത്തത്തക്കവിധത്തിൽ നാം ബോധവൽക്കരണവും പ്രചാരണവും തുടരേണ്ടതുണ്ട്.

#### ഉ ( 1 ൽ നിന്ന് )

ത്തിന്റെ ആരംഭം. രാജഗോപാലാചാരിയെപ്പോലുള്ള ഒന്നുരണ്ടാളുകൾ ഇത് നേരത്തെ കണ്ടറിഞ്ഞുവെന്നത് അവർക്ക് പൊതുധാരയിൽ നിന്നൊറ്റപ്പെടാൻ മാത്രമേ ഉപകരിച്ചുള്ളൂ.

സോഷ്യലിസം ആദ്യ തകർന്നു. ഒന്നും കാര്യമായി നല്കാതെയാണി ആഗ്രഹം മനുഷ്യകുലത്തെ കൈവിട്ടത്. ദേശീയ നേതൃത്വമെന്ന് പറയാൻ ഒന്നില്ലാത്ത അവസ്ഥവന്നു; ദേശീയ കക്ഷിയും. ജാതിപ്പേരും വിരോധതയും സാമൂഹ്യവും പെരുപ്പിയത്തെയുണ്ടു

ക്കില്ല. ശുദ്ധഹിന്ദുവാണെന്ന് തെളിയിക്കാതെ രാജ്യത്ത് രാഷ്ട്രീയ രംഗത്ത് പിടിച്ചുനിൽക്കാൻ സാധ്യമല്ലെന്ന് സോണിയ തിരുപ്പതി സന്ദർശനത്തിലൂടെ തെളിയിച്ച സന്ദർഭത്തിൽ പഴയകാലത്തെ, ഓർമ്മയുടെ അറയിൽ ചമയിച്ചിരുത്തി ഓമനിക്കാതല്ലാതെ മറ്റേന്തിനെമില്ലും കൊള്ളുമെന്ന് പറയുന്നത് ബുദ്ധിശൂന്യതയായിത്തീരും. മതസഹവർത്തിത്വത്തിനും വൈവിധ്യത്തിന്റെയും ബഹുത്വത്തിന്റെയും നിലനില്പിനും പുതിയ മാർഗ്ഗം ഇതുതന്നെ തിരഞ്ഞെടുക്കേണ്ടതാണ്.

ഒരു പുതിയ ദിശയിലേക്ക്? കാലഹരണപ്പെട്ടു പോവുകയും കൊണ്ടുനടക്കുന്നവർക്ക് ഒരു വൻഭാരവും പരിഹാസ്യതയും മാത്രം നേടിക്കൊടുക്കുകയും ചെയ്യുന്ന പ്രത്യയശാസ്ത്രങ്ങളോടുള്ള അടിമത്ത മനോഭാവം ഇന്ന് ഒന്നുരണ്ടു പാർട്ടികളുടെ മാത്രം സ്വകാര്യവുമാണ്. മറ്റാർക്കും ഇത്തരം കടം പിടുത്തങ്ങളൊന്നുമില്ല. ഇത് ഏതായാലും ഇത്തരം സാഹചര്യങ്ങളിൽ അനുഗ്രഹമാണെന്ന് പറയേണ്ടതില്ല. ഗുജറാത്തിൽ നടന്ന വ്യാപകവും മൃഗസമാനവുമായ ന്യൂനപക്ഷപീഡനങ്ങൾക്ക് ശേഷം പ്രധാനമന്ത്രി വാജ്പേയ് രാജ്യത്തിനുമുമ്പിൽ കാഴ്ചവെച്ച പുതിയ മുഖം അഭിനന്ദനാർഹമാണ്. ഇത് അവസരത്തിനനുസരിച്ച അഭിനയവും പ്രകടനവുമായിരിക്കാം. പരിത്രത്തിൽ മാറ്റങ്ങളുണ്ടാക്കിയ പല സംഭവങ്ങളും അങ്ങനെയുള്ളതായിരുന്നുവെന്നതുകൊണ്ട് ഇത് പ്രശ്നമല്ല. ജനങ്ങൾക്ക് ഇത് പകർന്നുകൊടുക്കുന്ന ധാരണയാണ് മുഖ്യം. വാജ്പേയിയും അദ്ദാനിയും രണ്ടു ധ്രുവങ്ങളിലേക്ക് മാറിയെന്നത് ഇതിന്റെ അനുബന്ധമാണ്.

ഖുറാനയുടെ രാജി ഒരുപക്ഷേ ഒരു പരിത്രസംഭവമായി നാളെ എണ്ണാൻ പറ്റിയെന്നുവരും. എന്നാൽ ഖുറാനയുടെ രാജി ഒരു കാര്യം ഉറപ്പിച്ചു പറയുന്നു: 1992ൽ ബാബരിപ്പള്ളി തകർത്ത നാളുകളിലേക്ക് ബി ജെ പിക്ക് ഇനി തിരിച്ചുപോകാനാവുകയില്ല. രാജ്യത്തിന്റെ ഉപര്യുക്ത ദിശാമാറ്റത്തിൽ ബി ജെ പിക്ക്, അതിലെ ഒരു ഗ്രൂപ്പിന് സംഭാവന വല്ലതും ചെയ്യാനാവുമോയെന്നത് വേറെ കാര്യമാണ്. എന്നാൽ ഈ തുടക്കം ബി ജെ പിയിലെപ്പോലുള്ള ഒരു വർഗീയകക്ഷിക്കേ ആവുകയുള്ളുവെന്നതുകൊണ്ട് നിഷേധം ശരിയാകുമെന്ന് തോന്നുന്നില്ല. വരാതിരിക്കുന്ന നാളുകൾ ഇത്തരം പരിത്രത്തിൽ

സിമാരുടെ നിലപാട്. ഈ സുരവസദത്ത് മറ്റും വരുത്തി കൊണ്ട് അനിവേശ്യവും അവിതർക്കിതവുമായ തെളിവുകളുടെ പിൻബലത്തോടെ പെരുന്നാളും നോമ്പും ഏകീകരിക്കുന്നതിനാണ് ഹിലാൽ കമ്മിറ്റി രൂപീകരിച്ചത്. ഇന്ന് കാസർകോഡ് മുതൽ തിരുവനന്തപുരം വരെയുള്ള അഞ്ഞൂറിലധികം പള്ളികളോടനുബന്ധിച്ച് ഹിലാൽ കമ്മിറ്റി നോമ്പും പെരുന്നാളും ഏകീകൃതമായി നടത്തുന്നു. ഖാസിക്ക്കും ഇത്ര വിശാലമായ ഒരു മേഖലയിൽ മാസപ്പിറവി അംഗീകരിക്കാൻ കഴിയുന്നില്ല. പക്ഷേ, പലരും ഈ വസ്തുത ശ്രദ്ധിക്കാതെ പോകുന്നു.

യാഥാസ്ഥിതികരും മതരാഷ്ട്രീയക്കാരും സകലകളിയും കളിച്ചിട്ടും അഞ്ചു ജില്ലകളിൽ അവരുടെ അമാവാസിപ്പെരുന്നാൾ ഒതുങ്ങി. കാസർകോട്ടും തെക്കൻ കേരളത്തിലും എല്ലാ മുസ്ലിംകളും ചൊവ്വാഴ്ചയാണ് പെരുന്നാൾ ആഘോഷിച്ചത്. തലസ്ഥാനത്തുള്ള വരടക്കം കോടിക്കണക്കിന് ഇന്ത്യൻ മുസ്ലിംകളുടെ പെരുന്നാളും അന്നുതന്നെയായിരുന്നു. കേരളത്തിന് പടിഞ്ഞാറ് ലക്ഷദ്വീപിലും ബോംബെയിലും ബുധനാഴ്ചയായിരുന്നു പെരുന്നാൾ. അപ്പോൾ ഇന്ത്യൻ മുസ്ലിംകളിലെ നന്നെച്ചെറിയ ന്യൂനപക്ഷമാണ് തികളാഴ്ച അമാവാസിപ്പെരുന്നാൾ ആഘോഷിച്ചവരേന്ന് വ്യക്തം. എന്നിട്ടും ഇന്ത്യൻ മുസ്ലിംകളിൽ മഹാഭൂരിപക്ഷത്തെ പോലെ കേരളത്തിലുടനീളം ചൊവ്വാഴ്ച യഥാർഥപെരുന്നാൾ ആഘോഷിക്കാൻ നേതൃത്വം നൽകിയ ഹിലാൽ കമ്മിറ്റി പിരിച്ചുവിടണമെന്ന് ആക്രോശിക്കുന്നവരുടെ തൊലിക്കട്ടിയെ എങ്ങനെയാണ് വാഴ്ത്തേണ്ടതെന്നറിഞ്ഞുകൂടാ.

യാഥാർഥത്തിൽ മലബാറിലെ ഖാസിമാരുടെ പെരുന്നാൾ ഇപ്പോൾ തീരുമാനിക്കുന്നത് കശാപ്പുകാരാണ്. ചടച്ച പോത്തുകൾക്കും മുരികൾക്കും ഒരു ദിവസത്തേക്ക് കൂടി തീറ്റ നൽകുന്നത് നഷ്ടമാണെന്ന് ബോധ്യമുള്ളതിനാൽ ഏത്വിധേനയും പെരുന്നാൾ നേരത്തെയാക്കണമെന്ന് വാശി പിടിക്കുന്നവർ. മുജാഹിദുകളെ കശാപ്പ് ചെയ്യാൻ പറ്റില്ലെങ്കിൽ അടിച്ചൊതുക്കുകയെങ്കിലും വേണമെന്ന് നിർബന്ധമുള്ള സംയുക്തഖാസിമാരുടെ താല്പര്യവും ഇതിനോട് യോജിക്കുമ്പോൾ ഒരു ദിവസത്തെ നോമ്പ് കശാപ്പ് ചെയ്യപ്പെടുന്നു. എല്ലാ കത്തികളും കൂടി വലിയ-ചെറിയ ഖാസിമാരുടെ നേർക്ക് നീളുമ്പോൾ ഗത്യന്തരമില്ലാതെ അവരും അമാവാസിപ്പെരുന്നാൾ സമ്മർദ്ദത്തിന് വഴങ്ങുന്നു. ഹിലാൽ കമ്മിറ്റി മാത്രമാണ് ഇവിടെ സകല സമ്മർദ്ദങ്ങളെയും അവഗണിച്ചുകൊണ്ട് ശുവ്വാൽ ഒന്നിന് തന്നെ പെരുന്നാൾ ആഘോഷിക്കണമെന്ന് നിഷ്കർഷിക്കുന്നത്. ഈ അഭിമാനകരമായ നേട്ടം അവകാശപ്പെടാൻ യാതൊരു ഖാസിക്ക്കും അർഹതയില്ല.

ഈ വർഷത്തെ റമദാൻ വയനാട്ടിലെ ഖാസിമാർ ഒരു ദിവസം നേരത്തെ തുടങ്ങി. അത് ഭിന്നിപ്പിക്കലായിപ്പോയെന്ന്

നോമ്പുചടങ്ങും ആദ്യ തകർന്നു. നേപ്പും കാര്യമായി നൽകാതെയോണി ആഗ്രഹം മനുഷ്യകുലത്തെ കൈവിട്ടത്. ദേശീയ നേതൃത്വമെന്ന് പറയാൻ ഒന്നില്ലാത്ത അവസ്ഥവന്നു; ദേശീയ കക്ഷിയും. ജാതിപ്പോരും നിരക്ഷരതയും ദാരിദ്ര്യവും പെരുകിയതേയുള്ളൂ. ഈ സാഹചര്യത്തിൽ ഒരു പുതിയ സ്വതന്ത്രതേടാൻ രാജ്യവും സമൂഹവും ബാധ്യസ്ഥമാണ്. ഈ ശൂന്യതയുടെ പഴുതിലാണ് വർഗീയത ഫാസിസമായി വളർന്നതും ഇന്നത്തെ പരുവത്തിലെത്തിയതും. ഈ പെരുവഴിയിൽ ഒരു നാൽക്കവല രൂപപ്പെട്ടുവരുന്നു. പക്ഷേ അതിലെവിടെയും ഭൂതകാലത്തേക്ക് തിരിച്ചുപോ

മ്പി ഒഴിവിൽ രൂപംകൊണ്ടുവരുന്ന ധ്രുവീകരണം രാജ്യത്തിന്റെ രാഷ്ട്രീയ രംഗത്തെ ഒരു പുതിയ ദിശയിലേക്ക് നയിക്കുമോ? സാമൂഹ്യഘടനയുടെ ആധാരമായി മതം വർത്തിക്കുന്ന ഇന്ത്യയിൽ ഈ യഥാർഥ്യത്തെ അംഗീകരിക്കുകയും ഇതിനനുസൃതം ഒരു രാഷ്ട്ര-രാഷ്ട്രീയ ഘടന രൂപപ്പെടുത്തിയെടുക്കുകയും ചെയ്യുന്ന

നോമ്പുചടങ്ങും ആദ്യ തകർന്നു. നേപ്പും കാര്യമായി നൽകാതെയോണി ആഗ്രഹം മനുഷ്യകുലത്തെ കൈവിട്ടത്. ദേശീയ നേതൃത്വമെന്ന് പറയാൻ ഒന്നില്ലാത്ത അവസ്ഥവന്നു; ദേശീയ കക്ഷിയും. ജാതിപ്പോരും നിരക്ഷരതയും ദാരിദ്ര്യവും പെരുകിയതേയുള്ളൂ. ഈ സാഹചര്യത്തിൽ ഒരു പുതിയ സ്വതന്ത്രതേടാൻ രാജ്യവും സമൂഹവും ബാധ്യസ്ഥമാണ്. ഈ ശൂന്യതയുടെ പഴുതിലാണ് വർഗീയത ഫാസിസമായി വളർന്നതും ഇന്നത്തെ പരുവത്തിലെത്തിയതും. ഈ പെരുവഴിയിൽ ഒരു നാൽക്കവല രൂപപ്പെട്ടുവരുന്നു. പക്ഷേ അതിലെവിടെയും ഭൂതകാലത്തേക്ക് തിരിച്ചുപോ

മ്പി ഒഴിവിൽ രൂപംകൊണ്ടുവരുന്ന ധ്രുവീകരണം രാജ്യത്തിന്റെ രാഷ്ട്രീയ രംഗത്തെ ഒരു പുതിയ ദിശയിലേക്ക് നയിക്കുമോ? സാമൂഹ്യഘടനയുടെ ആധാരമായി മതം വർത്തിക്കുന്ന ഇന്ത്യയിൽ ഈ യഥാർഥ്യത്തെ അംഗീകരിക്കുകയും ഇതിനനുസൃതം ഒരു രാഷ്ട്ര-രാഷ്ട്രീയ ഘടന രൂപപ്പെടുത്തിയെടുക്കുകയും ചെയ്യുന്ന



## കാസറ്റ് പുറത്തിറങ്ങി

എം അബ്ദുറഹ്മാൻ സലഫിയുടെ പ്രഭാഷണം

# മാസപ്പിറവി

രണ്ടു കാസറ്റുകൾ

വില 60 രൂപ

**സുൽത്താന കാസറ്റ്സ്**

C/o Ceevee Cloth mart Cheruvadi

Phone: 483555 (0495)

721089 (0497)

## ഷെയറുകൾ വിൽപനക്ക്

മലപ്പുറം ജില്ലയിൽ വളർന്നുവരുന്ന ആയുർവേദ മരുന്നു നിർമാണ കമ്പനിയായ ചങ്ങരംകുളം ആര്യവൈദ്യശാല (Pvt Ltd) ന്റെ ഏതാനും ഷെയറുകൾ വിൽപനക്ക്

ഷെയർ സംഖ്യ 1.5 ലക്ഷം, 2 ലക്ഷം

ഷെയറുകൾക്ക് മുൻകാല ആനുകൂല്യം ലഭിക്കുന്നു.

**ബന്ധപ്പെടുക**

പി പി ഖാലിദ്, ചെയർമാൻ

ചങ്ങരം കുളം ആര്യവൈദ്യശാല Pvt. Ltd.

പി ഒ നമ്പം മുക്ക് - 679575, ഫോൺ : 650474, 650974

### ആവശ്യമുണ്ട്

**മാനേജർ**  
യോഗ്യത: ഓഫീസ് സുപ്രവൈസറി രംഗത്ത് പരിചയം. റിട്ടയർ ചെയ്തവർക്ക് മുൻഗണന

**എക്കൗണ്ടന്റ്**  
യോഗ്യത: ബിരുദം, കണക്കെഴുത്ത് പരിചയം

**ക്ലർക്ക്**  
യോഗ്യത: ബിരുദം, ടൈപ്പിംഗിംഗ്

**ലേഡി റസിഡന്റ് ടീച്ചർ**  
യോഗ്യത: ബിരുദം/ അഫ്സലൂൽ ഉലമ അഡ്വാപികർക്ക് മുൻഗണന

**മേത്സർ**  
യോഗ്യത: ചുരുങ്ങിയ (പായം 35 വയസ്സ് റിട്ട. അഡ്വാപികർക്ക് മുൻഗണന

**കുക്ക് (വനിത):** പാചക പരിചയം

**ആയ :** (പായം 25-45

**അറ്റൻഡർ**  
7 ഘ ഏസ്സ്, സൈക്കിൾ പരിചയം

**ഇൻസ്ട്രക്ടർ (ITC യിലേക്ക്)**  
യോഗ്യത: സിവിൽ എഞ്ചിനീയറിംഗ് ഡിപ്ലോമ, ഓട്ടോകാഡ്

**ലക്ചറർ**  
യോഗ്യത: സോഷ്യൽ സയൻസിൽ ബിരുദാനന്തര ബിരുദം

അപേക്ഷ ലഭിക്കേണ്ട അവസാന തീയതി 20. 2. 99

**സിക്രട്ടറി, സിയസ്കെം ഗേൾസ് ഹോം, കോഴിക്കോട്-3**



### ഔലിയാക്കളും അദ്യശ്യജ്ഞാനവും

**ചോ:** ശബാബിൽ പ്രസിദ്ധീകരിച്ചുവരുന്ന 'തബ്ലീഗെ ജമാഅത്ത് ഒരു സ്വതന്ത്ര നിരൂപണം' എന്ന ലേഖന പരമ്പരയിൽ ഇസ്‌ലാമിൽ നിന്നും വ്യതിരിക്തമായ സുഫിസത്തെക്കുറിച്ചും, ഷൈഖൻമാരുടെയും ഔലിയാക്കൻമാരുടെയും കറാമത്തുകളെക്കുറിച്ചും വിമർശനപഠനങ്ങൾ അടങ്ങിയ ലേഖനങ്ങൾ വായിച്ചു. പക്ഷേ ചില സംശയങ്ങൾ ബാക്കിനിൽക്കുന്നു. അവ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

1. പ്രവാചകൻമാർക്ക് മുഅ്ജിസത്തുകളും ഔലിയങ്ങൾക്ക് കറാമത്തുകളും ഉള്ളതായി സർവ്വരാലും അംഗീകരിക്കപ്പെടുന്നു.
2. മുഅ്ജിസത്തും കറാമത്തും തമ്മിലുള്ള വ്യത്യാസം എന്ത്?
3. കറാമത്ത് അംഗീകരിക്കുന്നതിന് ഒരു തെളിവാണ്ല്ലോ ഖലീഫാ ഉമർ(റ) മിമ്പറിൽ നിന്ന് കിലോമീറ്ററുകൾ അകലെ യുദ്ധത്തിൽ പങ്കെടുത്ത സാരിആ(റ)യ്ക്കു കൊടുത്ത മുന്നറിയിപ്പ്. ഇത് ഒരു കറാമത്തായി വിശേഷിപ്പിക്കാമെങ്കിൽ അദ്യശ്യജ്ഞാനം ഔലിയാക്കൾക്ക് അല്ലാഹു അറിയിച്ചുകൊടുക്കും എന്നാണ്ല്ലോ തെളിയുന്നത്. ഔലിയാക്കൾ ഒരു കാലഘട്ടത്തിൽ മാത്രം ഒതുങ്ങി പ്രവാചക സമാപ്തിപോലെ അവസാനിക്കാതെ ഇരിക്കുമ്പോൾ ഉത്തമ നൂറ്റാണ്ടിനു ശേഷവും ഔലിയാക്കൾ ഉണ്ടാകാം എന്നുവരുന്നു. ആ നിലക്ക് ഔലിയാക്കൾക്ക് കറാമത്തുകളും ഉണ്ടായിക്കൊണ്ടിരിക്കും എന്നല്ലേ തെളിയുന്നത്? തബ്ലീം കിത്താബുകളിൽ പരാമർശിക്കുന്നതായി പറയപ്പെടുന്ന ഔലിയാക്കൾക്ക് കാണാൻ കഴിയുന്ന അദ്യശ്യ ജ്ഞാനങ്ങൾ അല്ലാഹു അറിയിച്ചുകൊടുക്കുന്ന ജ്ഞാനമായിക്കൂടെ? ഈ സത്യം അംഗീകരിച്ചാൽ തബ്ലീം കിത്താബിൽ പറയുന്നതെല്ലാം നൂണക്കഥകൾ എന്ന് എങ്ങനെ പറയാൻ കഴിയും?

മുകളിൽ സൂചിപ്പിച്ച സംശയങ്ങൾക്ക് വിശദവും വ്യക്തവുമായ മറുപടി പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു.

സുബൈർകുഞ്ഞ് മേട്ടൂർ, ചന്തലിള

ഉ: ഖബ്ദിതമായ തെളിവില്ലാത്ത കാര്യങ്ങൾ പിന്തുടരുന്നത് എന്ന് വിശുദ്ധഖുർആൻ (17:36) വിലക്കിയിട്ടുണ്ട്. താൻ തൃപ്തിപ്പെട്ടു തെരഞ്ഞെടുത്ത ദൂതൻമാർക്കല്ലാതെ ഗൈബ് (അഭൗതികജ്ഞാനം) വെളിപ്പെടുത്തിക്കൊടുക്കുകയില്ലെന്ന് അല്ലാഹു ഖുർആനിൽ (72:26,27) വ്യക്തമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. ഖലീഫാ ഉമർ(റ) മിമ്പറിൽ നിന്ന് റിമോട്ട് സന്ദേശം നൽകി എന്നത് കേവലം ഒരു കഥമാത്രമാണ്. റെർഅഹിനേറ്റ് പ്രമാണികളായി ഉദ്ധരിച്ച കേവലം

രണ്ട് മാസങ്ങൾക്ക് മുമ്പ് സുലൂദി സന്ദർശിച്ചപ്പോൾ ഇക്കാര്യം നേരിൽ കണ്ട് സൂക്ഷ്മമായി പരിശോധിച്ച് ഉറപ്പുവരുത്തിയ സമസ്ത വിദ്യാഭ്യാസബോർഡ് സെക്രട്ടറി ഉസ്താദ് കെ ടി മാനു മുസ്‌ലിയാർ അവർകളാണ് ലേഖകനോട് ഇക്കാര്യം വിശദീകരിച്ചത്.

പതിനാറ് ബൈത്തുള്ള ഈ കവിത റൗളാശരീഫിന്റെ ഭിത്തിയിൽ എഴുതിവെച്ചിട്ടുണ്ടെന്ന് ജവാഹിറുൽ ആൾആർ 27000 പേജിൽ പറയുന്നുണ്ട്. ഖബ്ദി കെട്ടിപ്പൊക്കലും അതിന് മീതെ ഖുബ്ബയുണ്ടാക്കലുമൊക്കെ ഹറാമും ശിർക്കുമായി ഗണിക്കുന്ന മുജാഹിദ് ജമാഅത്ത് വിഭാഗങ്ങൾ നബി(സ)യുടെ റൗളാ ശരീഫ് പൊളിച്ച് മാറ്റാതെ പഴയത് പോലെ നിലനിറുത്തുന്ന സുലൂദി ഭരണകൂടത്തിന്റെ നിലപാടിനെക്കുറിച്ച് എന്ത് പറയുന്നു?

തവസ്തുലും ഇസ്തിഗാസയുമൊക്കെ പൂർവകാല മുസ്‌ലിംകൾക്കിടയിൽ ഉണ്ടായിരുന്ന ആചാരമായിരുന്നുവെന്ന് റൗളാ ശരീഫിൽ ആലേഖനം ചെയ്യപ്പെട്ട് കിടക്കുന്ന പദ്യശകലങ്ങൾ സാക്ഷികരിക്കുന്നു.

തവസ്തുലും ഇസ്തിഗാസയും ശിർക്കാണെന്ന ഒരു വിക്ഷണം സച്ചരിതരായ മുൻഗാമികളിൽ ഒരാൾക്കെങ്കിലും ഉണ്ടായിരുന്നുവെങ്കിൽ റൗളാശരീഫിന്റെ ഭിത്തിയിൽ അതെഴുതിവെക്കാൻ അവർ ധൈര്യം കാണിക്കുമായിരുന്നില്ലല്ലോ?"

(ഒരു സുന്നീ പ്രസിദ്ധീകരണം 1997 ഒക്ടോബർ) 'മുസ്‌ലി'മിന്റെ വിശദീകരണം പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു.

അലവിക്വട്ടി, കോഴിചെന്ത

ഉ: 'റൗളാശരീഫ്' എന്ന പദപ്രയോഗം തന്നെ മുസ്‌ലിയാൻമാരുടെ വിവരക്കേട് രണ്ടു തരത്തിൽ വ്യക്തമാക്കുന്നു.



ഇതിൽ ഉദ്ധരിച്ചിട്ടുള്ളതാണ്. സൈനുദ്ദീൻ മഖ്ദൂം ഫത്ഹുൽ മുഹൂൻ എന്ന ഗ്രന്ഥത്തിലും ആ കാര്യം രേഖപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. സുലൂദി ഗവൺമെന്റിന്റെ നിലപാട് നോക്കിയല്ല മുജാഹിദുകൾ ഇസ്‌ലാം ദീനനെ വിലയിരുത്തുന്നത്.

### സലഫികളും കർമശാസ്ത്ര ഭിന്നതയും

**ചോ:** തൗഹീദ് പരമായി കർശന നയം സ്വീകരിക്കുന്ന സൗദി സലഫികൾ പലപ്പോഴും കർമശാസ്ത്ര ഭിന്നതകൾ നിലനിർത്തിക്കൊണ്ടു തന്നെ വിശാലനയം ഉൾക്കൊണ്ടവരാണ്. ഇതിനു ഉദാഹരണങ്ങളാണ് റമദാനിലെ ഇരുപത്തിമൂന്ന് റക്അത്ത് തറാവീഹ് നമസ്കാരം, വിത്റിലെ ഖുനുത്ത്, വെള്ളിയാഴ്ച ജുമുഅയിലെ രണ്ടാം ബാജ്, ബിസ്മി ഉറക്കെ ഓതൽ, തല തടവൽ, നമസ്കാരത്തിലെ കൈകെട്ടൽ.. എന്നാൽ കേരളത്തിൽ ഇത്തരം കർമശാസ്ത്ര വിഷയങ്ങളിൽ വളരെയധികം കർശനവും ഇടുങ്ങിയതുമായ നിലപാടാണ്ല്ലോ സലഫികളുടേത്. യാഥാർത്ഥത്തിൽ തബ്ലീദ് പക്ഷപാതമില്ലാതെ ഖുർആനും സുന്നത്തും പിൻപറ്റുന്ന സലഫികളുടെ നിലപാട് ഇതിൽ തികച്ചും വൈരുധ്യാത്മകമല്ലേ? 'മുസ്‌ലിമി'ൽ നിന്ന് മറുപടി പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു.

ടി പി അബ്ദുസ്സമദ്, ജിദ്ദ

ഉ: ഒരു കാര്യം ഇസ്‌ലാമികമായി ശരിയാണോ അല്ലേ എന്ന് തീരുമാനിക്കുന്നതിന് ഒന്നാമതായി പരിശുദ്ധഖുർആനും രണ്ടാമതായി പ്രാമാണികമായ ഹദീസും തെളിവായി സ്വീകരിക്കുക എന്നതാണ് സലഫി മാർഗം അഥവാ 'സലഹുസ്സാലിഹു'കൾ (സച്ചരിതരായ പൂർവികർ) സ്വീകരിച്ച മാർഗം. മഹാൻമാരായ നാലു ഖലീഫമാരും നാലു മദ്ഹബുകളുടെ ഇമാമുകളും ഇമാം ബുഖാരിയെ പോലുള്ള പ്രമുഖ ഹദീസ് ഗ്രന്ഥകർത്താക്കളും മറ്റും ഈ മാർഗത്തിൽ നിലകൊണ്ടവരാണ്. ചുരുക്കം ചില വിഷയങ്ങളിൽ ഇവർക്കിടയിലും അഭിപ്രായവ്യത്യാസമുണ്ടായിട്ടുണ്ട്. അത് ഖുർആൻ വാക്യങ്ങളിൽ നിന്നും ഹദീസുകളിൽ നിന്നും മതവിധികൾ ഗ്രഹിക്കുന്നതിലുള്ള വീക്ഷണവ്യത്യാസം കൊണ്ടായിരുന്നു. വ്യത്യസ്തരീതിയിൽ വന്നിട്ടുള്ള റിപ്പോർട്ടുകളിൽ ഏതിന് മുൻഗണന നൽകണമെന്ന കാര്യത്തിൽ വിയോജിപ്പുണ്ടായ സംഭവങ്ങളുമുണ്ട്. എന്തായിരുന്നാലും ഒരു കാര്യം ഖുർആനിൽ നിന്നോ പ്രാമാണികമായ ഹദീസിൽ നിന്നോ വ്യക്തമായി ഗ്രഹിക്കാൻ സാധിച്ചാൽ വ്യക്തിപരമോ സംഘപരമോ ആയ താൽപര്യങ്ങളുടെ പേരിൽ അവരത് നിരാകരിക്കുകയോ നിഷേധിക്കുകയോ ചെയ്യുമായിരുന്നില്ല. ഇതായിരിക്കണം ഈ കാലഘട്ടത്തിലെ സലഫികളുടെയും നിലപാട്.

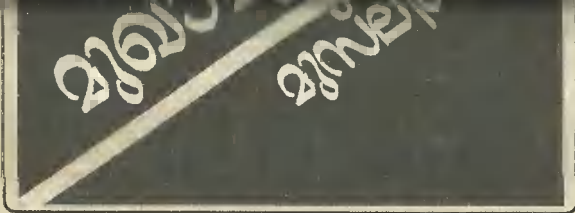
ടരൂത് എന്ന് വിശുദ്ധവുർആൻ (17:36) വിലക്കിയിട്ടുണ്ട്. താൻ തൃപ്തിപ്പെട്ടു തെരഞ്ഞെടുത്ത ദുതൻമാർക്കല്ലാതെ ഗൈബ് (അഭൂതികളത്താനം) വെളിപ്പെടുത്തിക്കൊടുക്കുകയല്ലെന്ന് അല്ലാഹു വുർആനിൽ (72:76,27) വ്യക്തമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. ചലിഫാ ഉമർ(റ) മിമ്പറിൽ നിന്ന് റിമോട്ട് സന്ദേശം നൽകി എന്നത് കേവലം ഒരു കഥമാത്രമാണ്. വുർആനീനോ പ്രാമാണികമായി ഉദ്ധരിക്കപ്പെട്ട നബിവചനങ്ങൾക്കോ എതിർ തെളിവായി ഉയർത്തിക്കാണിക്കാൻ പര്യാപ്തമായ തെളിവല്ല ഈ കഥ. തികച്ചും അന്യനായ പരമ്പരയിലൂടെ ഉദ്ധരിക്കപ്പെട്ടതല്ല പ്രസ്തുത കഥ എന്ന കാര്യവും പ്രസ്താവ്യമാകുന്നു. അല്ലാഹുവിന്റെയും റസൂലി(സ)ന്റെയും വാക്കുകളെക്കാൾ കഥകൾക്കും കേട്ടു കേൾവികൾക്കും മുൻഗണന നൽകുന്നത് അക്ഷന്തവ്യമായ അപരാധമാകുന്നു.

അല്ലാഹു ഇഷ്ടദാസൻമാർക്ക് നൽകുന്ന ബഹുമതികളാണ് കറാമത്ത് എന്ന് പറയുന്നത്. ഇത് അല്ലാഹുവിന് മാത്രം അറിയാവുന്നതും അവന്റെ മാത്രം നിയന്ത്രണത്തിലുള്ളതുമായ കാര്യമാകുന്നു. ഒരാൾ അല്ലാഹുവിന്റെ ഇഷ്ടദാസനാണെന്ന് അയാൾക്കോ മറ്റുള്ളവർക്കോ വെണ്ഡിതമായി ഗ്രഹിക്കാൻ യാതൊരു മാർഗ്ഗവുമില്ല. ഊഹത്തെ ആധാരമാക്കി വല്ല തീർപ്പും കൽപിക്കുന്നതിന് ഇസ്ലാമിൽ സാധ്യതയില്ല. താൻ വലിയൊന്നെന്നും തനിക്ക് അസാധാരണ ജ്ഞാനോദയമുണ്ടെന്നും ഒരാൾക്ക് തോന്നുന്നുവെങ്കിൽ അത് പിശാചിന്റെ ദുർബോധനമായിരിക്കാൻ ഏറെ സാധ്യതയുണ്ട്. അല്ലാഹു വുർആനിൽ പറഞ്ഞത് വിട്ട് ആ ദുർബോധനത്തെ അനുധാവനം ചെയ്യുന്നവർ ഗുരുതരമായ മാർഗ്ഗശ്രേണിയിൽ അകപ്പെടുന്നത് സൂക്ഷിക്കണം. അസാധാരണമായ അറിവോ കഴിവോ അവകാശപ്പെടാതെ വുർആനും നബിചര്യയും അനുസരിച്ച് ഉത്തമ ജീവിതം നയിക്കുന്നവരാണ് യഥാർഥത്തിൽ അല്ലാഹുവിന്റെ വിലിയുകൾ.

### റഊശരീഫിൽ എഴുതിയ കവിത

ചോ: "എന്റെ നേതാവായ അല്ലാഹുവിന്റെ പ്രവാചകരേ, എന്റെ കരം പിടിച്ചെണെ രക്ഷിക്കു എനിക്ക് തങ്ങളല്ലാതെ മറ്റാരുമില്ല. മറ്റാരിലേക്കും ഞാൻ തിരിഞ്ഞ് പോവുകയുമില്ല."

ഈ വരികൊണ്ട് തുടങ്ങി പതിനാറ് ബൈത്തുകളോടെ അവസാനിക്കുന്ന പ്രസിദ്ധമായ കവിത റഊശരീഫിന്റെ പടിഞ്ഞാറ് വടക്ക് കിഴക്ക് ഭാഗങ്ങളിൽ സുന്ദരമായി എഴുതിവെച്ചിരിക്കുന്നു. യാ സയ്യിദീ എന്ന് തുടങ്ങുന്ന ആദ്യത്തെ മുന്ന് വരികളും ഇടയ്ക്കുള്ള മറ്റു ചില വരികളും മാധ്യമ കളയാൻ ശ്രമിച്ചതിന്റെ അടയാളങ്ങൾ ശ്രദ്ധിച്ച് നോക്കിയാൽ കാണാം. നബിയോട് നേരിട്ടും നബിയേ മുൻ നിർത്തിയും സഹായർഥന നടത്തുന്ന വരികളാണിത്.



ന്നതാണ്. റഊശ എന്നത് സ്ത്രീലിംഗപദമാണ്. ശരീഫ് എന്നത് പൂജിംഗ പദവും. സ്ത്രീലിംഗപദത്തിന് വ്യാകരണനിയമമനുസരിച്ച് സ്ത്രീലിംഗ വിശേഷണമാണ് നൽകേണ്ടത്. അതായത് റഊശരീഫാ (അഥവാ റഊജ ശരീഫ) എന്ന്. റസൂൽ തിരുമേനി(സ) റഊജ എന്ന് വിശേഷിപ്പിച്ചത് അവിടുത്തെ ഖബറിനെയല്ല നബി(സ)യുടെ പള്ളിയിലെ മിമ്പറിനും തിരുമേനിയുടെ വീടിനും ഇടയിലുള്ള സ്ഥലത്തെയാണ്. ആ സ്ഥലം ഇപ്പോൾ പ്രവിശാലമായ മസ്ജിദ് ഹാളിന്റെ ഭാഗമാണ്. അവിടെ നിലവും ചുമരുകളും വളരെ വൃത്തിയായി സൂക്ഷിക്കപ്പെടുന്നു. യാതൊരു കവിയും അവിടെ ആരും എഴുതിവെച്ചിട്ടില്ല. ലക്ഷക്കണക്കിൽ ഹാജിമാർ സന്ദർശിക്കുന്ന ഈ സ്ഥലത്ത് കവിതയെഴുതിയിട്ടുണ്ടെങ്കിൽ അമാവാസിയിലെ മാസപ്പിറവി പോലെ 'സൂന്നി'കൾക്ക് മാത്രം വെളിപ്പെടുകയില്ല. ഇനി അങ്ങനെ ഉണ്ടെന്ന് സങ്കൽപിച്ചാലും ആരെങ്കിലും പള്ളി ചുമലിൽ എഴുതിയ ഈരടികൾക്ക് ഇസ്ലാമിൽ പ്രാമാണികതയൊന്നുമില്ല.

മുസ്ലിയാൻമാർ റഊജയെന്ന് തെറ്റിദ്ധരിച്ച ഖബറിന്റെ പുറമതിലുകളിലും കവിതകൾ ആലേഖനം ചെയ്തിട്ടുള്ളതായി സന്ദർശകർ രേഖപ്പെടുത്തിക്കാണുന്നുണ്ട്. ഇനി ഉണ്ടെങ്കിൽ തന്നെ ആർ ഏത് കാലത്തെഴുതിയെന്നതിന് വെണ്ഡിതമായ തെളിവില്ലാത്ത വാറോലയ്ക്ക് ഇസ്ലാമിൽ യാതൊരു പ്രാമാണികതയുമില്ല. അല്ലാഹുവല്ലാത്ത ആരോടും പ്രാർഥിക്കരുതെന്ന് പരിശുദ്ധവുർആനിൽ കർശനമായി വിലക്കിയതിനെ എതിർക്കാൻ വേണ്ടി പകുതി മാഞ്ഞ വാറോലയുടെ കഥ എഴുന്നള്ളിക്കുന്നവർ അല്ലാഹുവിന്റെ ഗ്രന്ഥത്തെ ചവിട്ടിത്താഴ്ത്തിയിട്ടാണ് വാറോലയെ പറപ്പിക്കുന്നതെന്നോർക്കണം.

എന്തിനാണ് ഈ വാറോലക്കവിതയിൽ നബി(സ)യോട് നേരിട്ടും നബി(സ)യെ മുൻനിർത്തിയും രണ്ടു തരത്തിൽ പ്രാർഥിക്കുന്നത്? നബി(സ)യോട് നേരിട്ട് പ്രാർഥിക്കുന്നതാണ് ശരിയെങ്കിൽ അങ്ങനെ മാത്രം പ്രാർഥിച്ചാൽ തന്നെ കാര്യം നടക്കുകയില്ലേ? അതല്ല നബി(സ)യോട് നേരിട്ട് പ്രാർഥിക്കാതെ അദ്ദേഹത്തെ മുൻനിർത്തി അല്ലാഹുവോട് പ്രാർഥിക്കുന്നതാണ് ശരിയെങ്കിൽ ആ രീതി മാത്രം സ്വീകരിച്ചാൽ പോരെ? കഥയിൽ ചോദ്യമില്ല എന്നായിരിക്കാം ഉത്തരം.

ഖബർ കെട്ടിപ്പൊക്കരുതെന്നും അതിൻമേൽ കെട്ടിടമുണ്ടാക്കരുതെന്നും മുജാഹിദുകൾ എഴുതിവെച്ചതല്ല. റസൂൽ(സ) വിലക്കിയതായി പ്രമുഖ ഹദീസ് ഗ്രന്ഥങ്ങൾ

എന്തായിരുന്നാലും ഒരു കാര്യം വുർആനിൽ നിന്നോ പ്രാമാണികമായ ഹദീസിൽ നിന്നോ വ്യക്തമായി ഗ്രഹിക്കാൻ സാധിച്ചാൽ വ്യക്തിപരമോ സംഘപരമോ ആയ താൽപര്യങ്ങളുടെ പേരിൽ അവരോ നിരാകരിക്കുകയോ നിഷേധിക്കുകയോ ചെയ്യുമായിരുന്നില്ല. ഇതായിരിക്കണം ഈ കാലഘട്ടത്തിലെ സലഫികളുടെയും നിലപാട്. അവർ അറബികളായാലും അനറബികളായാലും. തറാവീഹായാലും പുനത്തായാലും മറ്റ് ഏത് വിഷയമായാലും റസൂലി(സ)ൽ നിന്ന് വിശ്വസനീയമായി ലഭിച്ച തെളിവെന്ന് ബോധ്യപ്പെട്ട വല്ലതിനെയുമാണ് ഒരാൾ പിന്തുടരുന്നതെങ്കിൽ അയാൾ സലഫിയാണ്. ഭൂരിപക്ഷം അങ്ങനെ ചെയ്യുന്നു എന്നതിന്റെ പേരിലോ തന്റെ മർഹബുകാരോ ഗ്രൂപ്പുകാരോ ആ രീതി സ്വീകരിക്കുന്നു എന്നതിന്റെ പേരിലോ റസൂലി(സ)ന്റെ ചര്യ അപ്പടി സ്വീകരിച്ചില്ലെങ്കിലും തരക്കേടില്ല എന്ന അയഞ്ഞ നിലപാടിന്റെ പേരിലോ ആണ് ഒരാൾ ഒരു ആചാരരീതി സ്വീകരിക്കുന്നതെങ്കിൽ അയാൾ യഥാർഥ സലഫിയല്ല. ആളുകളുടെ എണ്ണമോ വണ്ണമോ ഊരോ പേരോ ഒന്നും ഈ വിഷയത്തിൽ നിർണായകമല്ല.

### ആദം നബിയുടെ പ്രാർഥനയും കിതാബിലെ ഇബ്നാറത്തും

ചോ: "ആദം നബി(അ) സ്വർഗത്തിൽ നിന്ന് പുറത്താക്കപ്പെട്ടപ്പോൾ മുഹമ്മദ് നബിയുടെ ഹഖ്കൊണ്ട് എന്റെ പാപം പൊറുക്കണമേ എന്ന് തവസ്തുലാക്കി പ്രാർഥിച്ചതിനാൽ അദ്ദേഹത്തിന്റെ പാപം പൊറുക്കപ്പെട്ടു. ഇമാം സയ്യൂതിയുടെ 'നൂറുൽ മൻസൂർ' 1/85ലും, സൂർഖാനിയുടെ മവാഹിബുല്ലൂനിയു 2/392 ലും ഇത് വളരെ വ്യക്തമാണ്."

ഒരു സൂന്നി പ്രസിദ്ധീകരണത്തിൽ വന്ന മേൽ പറഞ്ഞ ഉദ്ധരണിയുടെ വിശദീകരണം 'മുസ്ലി'മിലൂടെ പ്രതിക്ഷിക്കുന്നു.

പി കെ ശിബ്നത്തുല്ല, ഉണ്ണിയാൽ

ഉ: ഈ വരികൾ ഏത് കിതാബിൽ പറഞ്ഞതാണെങ്കിലും അത് പരിശുദ്ധവുർആനിന് വിരുദ്ധമായതിനാൽ തള്ളിക്കളയേണ്ടതാണ്. സുറത്തുൽ അഅ്റാഫിലെ 23ാം വചനത്തിൽ ആദം ദമ്പതികൾ എഫ്രീകാരാണ് പാപമോചനം തേടിയതെന്ന് അല്ലാഹു വ്യക്തമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. ഹക്കും കൊക്കുമൊന്നും ചേർക്കാതെ അല്ലാഹുവോട് നേരിട്ടാണ് അവർ പ്രാർഥിച്ചത്. "അവർ പറഞ്ഞു: ഞങ്ങളുടെ രക്ഷിതാവേ, ഞങ്ങൾ ഞങ്ങളോട് തന്നെ അക്രമം ചെയ്തിരിക്കുന്നു. നീ ഞങ്ങളോട് പൊറുക്കുകയും കരുണ കാണിക്കുകയും ചെയ്യാത്ത പക്ഷം തീർച്ചയായും ഞങ്ങൾ നഷ്ടക്കാരുടെ കൂട്ടത്തിലായിപ്പോകും"

# പൂർണ്ണ ചന്ദ്രൻ പിറന്നത് ജനുവരി 31 ന് !

അസത്യത്തിനു ശാശ്വതമാസ്തിതമില്ലെന്ന് ഒരിക്കൽക്കൂടി സർവേശ്വരൻ തെളിയിച്ചു- 'അൽ ഹംദുലില്ലാഹ്.' ജനുവരി 31 ന്നായ രാഷ്ട്രീയലൈ പൂർണ്ണമാർ രാവ് ഒരു മഹാ സത്യത്തിന് അക്ഷരാർഥത്തിൽ സാക്ഷിയായവകയായിരുന്നു!

കോഴിക്കോട്ടെ റീജ്യനൽ സയൻസ് സെന്ററിലെ വാനനിരീക്ഷണാലയം ഡി.കൃഷ്ണൻ ഈ രംഗത്തു നൽകിയ നിസ്തുലമായ സേവനത്തെ നിഷ്പക്ഷമതികളായ സത്യാന്വേഷികൾ പേർത്തും പേർത്തും അഭിനന്ദിച്ചുപോവുകയാണ്.

കൽക്കത്തയിലെ പൊസിഷണൽ ആസ്ത്രോണമി സെന്റർ പ്രസിദ്ധീകരിച്ച വസ്തുനിഷ്ഠവും ആധികാരികവും വിശ്വസനീയവുമായ ഖഗോള പട്ടികയിൽ ജനുവരി 17 ന്നായരാഷ്ട്രീയ രാത്രി ഇന്ത്യൻ സമയം 9.16 നാണ് 'ന്യൂമൂൺ' എന്നു പ്രവചിച്ചിട്ടുണ്ടായിരുന്നു. അതുപോലെ, ഓരോ ലോൻജിറ്റ്യൂഡിലും ലാറ്റിറ്റ്യൂഡിലും കിടക്കുന്ന ഭൂപ്രദേശങ്ങളിലെ എല്ലാ ദിവസത്തെയും ചന്ദ്രന്റെ ഉദയാസ്തമയങ്ങൾ അതിൽ കൃത്യമായി രേഖപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. ജനുവരി 31 ന്നായരാഷ്ട്രീയ രാത്രി 9.36 നാണ് പൂർണ്ണ ചന്ദ്രൻ (പൂർണ്ണമാർ അഥവാ ഫുൾ മൂൺ) പിറവിയെടുക്കുകയെന്നും ഈ ജ്യോതിശ്ശാസ്ത്ര ഗ്രന്ഥം വ്യക്തമാക്കുന്നു- എന്നുവെച്ചാൽ, ഏറ്റവും കൂടുതൽ വ്യാസത്തിലുള്ള ചന്ദ്രന്റെ പ്രകാശമാനമായ മുഖം ജനുവരി 31 ന്നായരാഷ്ട്രീയ രാത്രി മാത്രമേ ഭൂമിയിലുള്ളവർക്ക് ദൃശ്യമാകൂ എന്ന്.

യുടെ പാരമ്യത അന്നു രാത്രി 9.36 ന് ആയിരിക്കുമെന്നും ഔദ്യോഗികമായി അറിയിച്ചിരുന്നു. ഈ ഗണനയിൽ വല്ല നേർത്ത അപ്രദേശമോ സമയവ്യത്യാസമോ വരുന്നുണ്ടോ എന്നു മനസ്സിലാക്കാൻ കോഴിക്കോട്ടെ പ്ലാനറ്റേറിയം പ്രോജക്ട് കോ-ഓർഡിനേറ്റർ ശ്രീ. വി എസ് രാമ ചന്ദ്രൻ നേതൃത്വത്തിൽ ദൂരദർശിനിയുടെ ശക്തിമത്തായ നേത്രനാഡികളിലൂടെ നിരീക്ഷണം നടത്തുകയുണ്ടായി. ഈ ലേഖനവും അതിൽ പങ്കുകൊള്ളാൻ അവസരമുണ്ടായി.

ജനുവരി 30 ശനിയാഴ്ചയും ജനുവരി 31 ന്നായരാഷ്ട്രീയ ഫിബ്രവരി 1 തിങ്കളാഴ്ചയും രാത്രികളിൽ, ആകാശത്തിന്റെ അനന്തവിഹായസ്സിലേക്കു തുറന്നുവെച്ച ദൂരദർശിനിയുടെ കണിശതയാർന്ന

## ടി പി എം റാഫി



സത്യത്തിന്റെ വിടർന്നുതുടങ്ങിയ മുഖം: ജനുവരി 31 ന് നക്ഷത്ര നിരീക്ഷണാലയത്തിൽ നിന്നെടുത്ത ചന്ദ്രന്റെ പൂർണ്ണ ദീപ്തമുഖം.

**ജനുവരി 17ലെ വിവാദമുതലായ ചന്ദ്രപിറവി സത്യമായിരുന്നെങ്കിൽ പൂർണ്ണമാർ സ്വാഭാവികമായും ജനുവരി 30ന് ആകുമായിരുന്നല്ലോ. അതുപക്ഷേപത്തോടെ സംഭവിച്ചില്ല!**

കണ്ണുകളിലൂടെ ചന്ദ്രന്റെ വൃദ്ധി ക്ഷയങ്ങൾ അപഗ്രഥിച്ചുപറിച്ചു. ഈ ശ്രദ്ധേയമായ പഠനമാണ് പൊസിഷണൽ ആസ്ത്രോണമി സെന്റർ പ്രസിദ്ധീകരിച്ച ഖഗോള പട്ടികയിലെ വിവരങ്ങൾ നൂറുശതമാനവും ശരിയായതല്ലെന്നു ബോധ്യപ്പെടുത്തുന്നത്. ടെലസ്കോപ്പിലെ സൂക്ഷ്മതയോർന്ന

മെഷർമെന്റ് സംവിധാനത്തിൽ വലിയ ചന്ദ്രനെ കാണിച്ചത് ജനുവരി 31 ന്നായരാഷ്ട്രീയ രാത്രി 9.36 നു തന്നെ! അവർ അതിന്റെ പ്രതിച്ഛായ, ടെലസ്കോപ്പിൽ ഹലിപ്പിച്ച ക്യാമറയിലെ ഫോട്ടോഗ്രാഫിക് പ്ലേറ്റിൽ തെളിവിനായി പകർത്തി വെക്കുകയും വസ്തുത സ്ഥിരീകരിച്ചുകൊണ്ടുള്ള വാനനിരീക്ഷണ കേന്ദ്രത്തലവന്റെ ഔദ്യോഗിക സാക്ഷ്യപത്രം 'ശബാബി' നു നൽകുകയും ചെയ്തു. (സാക്ഷ്യപത്രത്തിന്റെ ഫോട്ടോസ്റ്റാറ്റ് പ്രസിദ്ധീകരിച്ചത് കാണുക)

"ഞങ്ങൾ രാത്രിനേരങ്ങളിൽ ദൂരദർശിനിയുടെ സഹായത്തോടെ പ്ലാനറ്റേറിയത്തിൽ വെച്ച് ഈ മാസത്തെ ചന്ദ്രന്റെ വൃദ്ധിക്ഷയങ്ങൾ അപഗ്രഥിച്ചുപറിച്ചു. ചന്ദ്രന്റെ ദി

എസ് രാമചന്ദ്രൻ, ചന്ദ്രന്റെ വൃദ്ധി ക്ഷയ നിരീക്ഷണം വിശദീകരിച്ചു.

"ഇതിനു തൊട്ടുമുമ്പായി ഫുൾ മൂൺ ദൃശ്യമായത് ഈ ജനുവരി 2 നായിരുന്നു. നിങ്ങളുടെ വിശുദ്ധ റമദാനിലെ പൂർണ്ണമാർയായിരുന്നു, അന്ന്. ഒരു ന്യൂമൂൺ മുതൽ അടുത്ത ന്യൂമൂൺ വരെയുള്ള സമയദൈർഘ്യത്തെ സാങ്കേതികമായി സൈനോഡിക് മാസം എന്നു പറയുന്നു. ഇതിന്റെ ശരാശരി ദൈർഘ്യം 29.530589 ദിവസമാണ്. ജനുവരി 17ലെ വിവാദമുതലായ ചന്ദ്രപിറവി സത്യമായിരുന്നെങ്കിൽ പൂർണ്ണമാർ സ്വാഭാവികമായും ജനുവരി 30ന് ആകുമായിരുന്നല്ലോ. അതുപക്ഷേപത്തോടെ സംഭവിച്ചില്ല?" - പ്ലാനറ്റേറിയം തലവൻ വി എസ് രാമചന്ദ്രൻ ചെറുചിരിയോടെ അർധോക്തിയിൽ നിർത്തി.

ചുവടെ ചേർത്ത വിശുദ്ധ ഖുർആൻ വചനങ്ങൾ സാമ്പർദികമായി സ്മരിക്കുന്നത് പുതിയ ഉൾക്കാഴ്ച നൽകും, നമുക്ക്.

"ഇതു തന്നെയാണ് സത്യം എന്നവർക്ക് വ്യക്തമാക്കത്തക്കവണ്ണം വിവിധ ദിക്കുകളിലും അവരിൽ തന്നെയും നമ്മുടെ ദൃഷ്ടാന്തങ്ങൾ വഴിയെ നാം അവർക്ക് കാണിച്ചു കൊടുക്കുന്നതാണ്. നിന്റെ രക്ഷിതാവ് ഏതു കാര്യത്തിനും സാക്ഷിയാണ് എന്നതുതന്നെ മതിയായതല്ലേ?" (4:53)

"സൂര്യചന്ദ്രൻമാർ ഒരു കണക്കനുസരിച്ച് സഞ്ചരിക്കുന്നു" (റഫ്.മാൻ:5)

"സൂര്യൻ (സാപേക്ഷമായി) ചന്ദ്രനെ പ്രകാശിപ്പിക്കുകയല്ല. ചന്ദ്രന്റെ ദി

REGIONAL SCIENCE CENTRE  
NATIONAL COUNCIL OF SCIENCE MUSEUMS  
PLANETARIUM ROAD  
NEAR JAI FERROHAN COLONY  
CHENNAI - 600 008  
PHONE 767171 • URAM FOR SCIENCE


No. 1 CALLI/11068/1/ Feb. 1, 1999

മുണ്ട്) പിറവിയെടുക്കുകയെന്നും ഈ ജ്യോതിശ്ശാസ്ത്ര ഗ്രന്ഥം വ്യക്തമാക്കുന്നു- എന്നുവെച്ചാൽ, ഏറ്റവും കൂടുതൽ വ്യാസത്തിലുള്ള ചന്ദ്രന്റെ പ്രകാശമാനമായ മുഖം ജനുവരി 31 ഞായറാഴ്ച രാത്രി മാത്രമേ ഭൂമിയിലുള്ളവർക്ക് ദൃശ്യമാകൂ എന്ന്.

ജനുവരി 17 ഞായറാഴ്ച സന്ധ്യയ്ക്ക് കേരളത്തിലെ പലയിടങ്ങളിലും പടിഞ്ഞാറെ ചക്രവാളത്തിൽ ബാലചന്ദ്രനെ (ഹിലാൽ) 'കണ്ടു'വെന്നും അതിനാൽ പിറ്റേന്ന് ശവ്വൽ ഒന്നാണെന്ന് പലരും പ്രചരിപ്പിച്ചിരുന്നത് ഏറെ വിവാദത്തിനു തിരികൊളുത്തിയിരുന്നല്ലോ. ന്യൂമുണിനു (കറുത്തവാവ്) മുമ്പ് മാസം 'കണ്ട' വിദഗ്ധരുടെ വിചിത്രവാദം വാസ്തവമായിരുന്നെങ്കിലോ? പൂർണ്ണ ചന്ദ്രൻ പിറക്കുന്നത് തീർച്ചയായും ജനുവരി 30 ശനിയാഴ്ചയായിരിക്കുകയും തുടർന്നുള്ള ദിവസങ്ങളിൽ വ്യാസം കുറഞ്ഞുകുറഞ്ഞു വരികയും ചെയ്തിരുന്നേനെ! അതു സംഭവിച്ചില്ലെന്നു മാത്രമല്ല, ചന്ദ്രന്റെ പരമാവധി വ്യാസം ദൃശ്യമായത്, ഖഗോളപട്ടികയിൽ രേഖപ്പെടുത്തിയതുപോലെതന്നെ ജനുവരി 31ന് രാത്രിയായിരുന്നുവെന്നാണ്, നക്ഷത്രനിരീക്ഷണാലയത്തിലെ ഗവേഷകർ ടെലസ്കോപ്പിന്റെ സഹായത്തോടെ നടത്തിയ പഠനം നമ്മെ അസന്ദിഗ്ധമായി ബോധ്യപ്പെടുത്തുന്നത്.

കഴിഞ്ഞയാഴ്ച, കൽക്കത്തയിലെ പൊസിഷണൽ ആസ്ത്രോണമി സെന്റർ കോഴിക്കോട്ടെ പ്ലാനറ്റേറിയത്തിലേക്ക് ഫാക്സ് ചെയ്തു നൽകിയ രേഖയിൽ ജനുവരി 17ന് സൂര്യാസ്തമയത്തിന് 10 മിനുട്ട് മുമ്പായി കേരളത്തിലെവിടെയും ചന്ദ്രൻ അസ്തമിക്കുന്നുവെന്നും (6.13 ന്) അന്നു രാത്രി ഇന്ത്യൻ സമയം 9.16നു മാത്രമേ ന്യൂമുണ്ട് അരങ്ങേറുകയുള്ളുവെന്നും പുതുമാസത്തിലെ (ശവ്വലിലെ) പൗർണമി ജനുവരി 31 ഞായറാഴ്ച രാത്രിയായിരിക്കുമെന്നും പൗർണമി

आर्षिक  
विज्ञान  
केन्द्र  
National Institute of Space  
Science and Technology  
Calicut - 2



REGIONAL  
SCIENCE  
CENTRE  
NATIONAL COUNCIL OF SCIENCE AND  
PLANETARIUM ROAD  
NEAR JAFFERKHAM COLONY  
CALICUT - 673 006  
PHONE 787171 & 787184

No.: CALI/11068/1/ Feb. 1, 1999

The Editor  
Sudha Weekly  
CALICUT - 2

Str.

According to Astronomical chart sent to us by Positional Astronomy Centre at Calcutta, New moon occurs at 9.16 pm on 17th January, 1999 night and the consequent Full Moon is on 31st January, 1999 night at 9.36 AM. We have observed the position and size of Moon in many nights of January and these observation clearly proved that the Full Moon (New moon) is predicted as on 31st January.



ഈ ഭൂതക്കണ്ണാടിയും സാക്ഷി: കോഴിക്കോട്ടെ റീജ്യണൽ സയൻസ് സെന്ററിലെ ബ്ലാസ്റ്റർവെറ്ററിയിൽ വെച്ച് ചന്ദ്രന്റെ വൃദ്ധിക്ഷയ നിരീക്ഷണം ദൂരദർശിനിയുടെ സഹായത്തോടെ എങ്ങനെ നിർവഹിക്കപ്പെടുന്നുവെന്ന് പ്ലാനറ്റേറിയം പ്രോജക്ട് കോ-ഓർഡിനേറ്റർ വി എസ് രാമചന്ദ്രൻ പരിചയപ്പെടുത്തുന്നു.

നൽകുകയും ചെയ്തു. (സാക്ഷ്യപത്രത്തിന്റെ ഫോട്ടോസ്റ്റാറ്റ് പ്രസിദ്ധീകരിച്ചത് കാണുക)

“ഞങ്ങൾ രാത്രിനേരങ്ങളിൽ ദൂരദർശിനിയുടെ സഹായത്തോടെ പ്ലാനറ്റേറിയത്തിൽ വെച്ച് ഈ മാസത്തെ ചന്ദ്രന്റെ വൃദ്ധിക്ഷയങ്ങൾ അപഗ്രഥിച്ചു പഠിച്ചു. ചന്ദ്രന്റെ ദീപ്തമായ പൂർണ്ണമുഖം ടെലസ്കോപ്പിൽ രേഖപ്പെടുത്തിയത് ജനുവരി 31 ഞായറാഴ്ച രാത്രി 9.10 നും 9.45നും ഇടയ്ക്കാണ്. തുടർന്ന് ദൂരദർശിനിയുടെ സൂക്ഷ്മമാപിനികളിൽ അതുവരെ വളർന്നുവന്നിരുന്ന ചന്ദ്രന്റെ നേരിയ തോതിലുള്ള അപചയം ദൃശ്യമായി തുടങ്ങി! ഇത്രയും നേർത്ത അപചയം ദൂരദർശിനിയുടെ നേത്രനാഡികളിലൂടെ മാത്രമേ നമുക്ക് അപഗ്രഥിച്ചു മനസ്സിലാക്കാൻ പറ്റൂ. നഗ്നനേത്രങ്ങളിൽ ഈ സൂക്ഷ്മ വ്യാസവ്യത്യാസം പ്രകടമാവില്ല”- പ്രോജക്ട് കോ-ഓർഡിനേറ്റർ വി

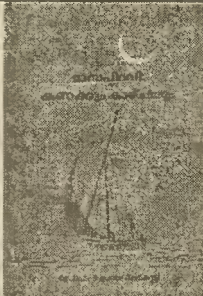
രാവ് ഏതു കാര്യത്തിനും സാക്ഷിയാണ് എന്നതുതന്നെ മതിയായതല്ലേ?” (41:53)

“സൂര്യചന്ദ്രൻമാർ ഒരു കണക്കനുസരിച്ച് സഞ്ചരിക്കുന്നു” (റഫ്മാൻ:5)

“സൂര്യന് (സാപേക്ഷമായി) ചന്ദ്രനെ പ്രാപിക്കാനൊക്കുകയില്ല; രാവ് പകലിനെ മറികടക്കുന്നതു മല്ല. ഓരോന്നും ഓരോ നിശ്ചിത കക്ഷ്യയിൽ നിന്നിറങ്ങിയിരിക്കുന്നു” (36:39)

“ചന്ദ്രന് നാം ചില ഭവനങ്ങൾ നിശ്ചയിച്ചിരിക്കുന്നു. അങ്ങനെ അത് പഴയ ഈത്തപ്പഴക്കുലയുടെ വളഞ്ഞ തണ്ടുപോലെ പരിണമിക്കുന്നു” (36:38)

“നിന്നോടവർ ചന്ദ്രക്കലകളെ സംബന്ധിച്ചു ചോദിക്കുന്നു. പറയുക: മനുഷ്യരുടെ ആവശ്യങ്ങൾക്കും തീർഥാടനത്തിനും കാലഗണനയ്ക്കുമുള്ള ഉപാധികളാ വുന്നു, അവ” (അൽ ബഖറ: 189)



## മാസപ്പിറവി കണക്കും കാഴ്ചയും

പ്രൊഫ. കെ അഹ്മദ് കുട്ടി

വില: 5 രൂപ

എം ഒ അയക്കുക, ഇന്ത്യയിൽ പോസ്റ്റേജ് സൗജന്യം

മാനേജർ, യുവത ബുക്ക് ഹൗസ്,  
പി ബി നമ്പർ 524, കോഴിക്കോട് - 2

‘ഹലോ!’  
 ‘ഹലോ!’  
 ‘ഇത് ഇവിടെ നിന്നാണ്. കോഴി കോട് നിന്ന്’  
 ‘എന്താ വിശേഷം?’  
 ‘ഇവിടെ മാസം കണ്ടു. നാളെക്ക് പെരുന്നാളുറപ്പിച്ചു!’  
 17.1.99നു ഫോണിൽ ഒരു സുഹൃത്തു വിളിച്ചു പറഞ്ഞതാണ്. എന്താണ് പറയുക!  
 ‘ആരാ മാസം കണ്ടത്?’  
 ഞാൻ പെട്ടെന്ന് ചോദിച്ചു.  
 ‘ഇവിടെ ഒരു പാടാളു കണ്ടിട്ടുണ്ട്. ഇവിടെ മാത്രമല്ല കാപ്പാട്, കൊല്ലം, വയനാട് പിന്നെ താനൂരിലും... പിന്നെ...?’  
 ‘പിന്നെയും കാണും അല്ലേ? വേറേ പല സ്ഥലത്തും കണ്ടിട്ടുണ്ടെന്നു പറയുന്നത്.’  
 ‘ഇവിടെ വാസിമാരെക്കെ പെരുന്നാളു ഒരപ്പിച്ചു. അവർക്കോ?’  
 ‘ഇവിടെ അങ്ങനത്തെ വാസി മാരില്ലല്ലോ.’  
 ഞാൻ പറഞ്ഞു.  
 ‘നിങ്ങളുടെ ഹിലാൽ കമ്മറ്റി എന്താ തീരുമാനിച്ചത്?’  
 ഫോണിൽ വിളിച്ച ആൾ വീണ്ടും ചോദിച്ചു.  
 ‘അത് നേരത്തെ പറഞ്ഞിട്ടുണ്ടല്ലോ.’  
 ഞാൻ പറഞ്ഞു.  
 ‘അത് മാറ്റേണ്ടി വരില്ലേ?’  
 സുഹൃത്തിന്റെ ചോദ്യം ‘എന്തിന്?’  
 ‘മാസം കണ്ടത് കൊണ്ടും വാസിമാർ ഒരപ്പിച്ചത് കൊണ്ടും’  
 ‘അതിന് വാസിമാരുടെ പാട്ടു കൂടിയായാ രല്ലല്ലോ ഹിലാൽ കമ്മറ്റി.’  
 ഞാൻ മറുപടി പറഞ്ഞു.  
 അതോടെ ഫോൺ താഴെ വെക്കുന്ന ശബ്ദവും കേട്ടു.  
 അതിനിടെ ആകാശവാണി മാസപ്പിറവി സംബന്ധിച്ച വാർത്ത

‘ഹലോ!’  
 ‘ഹലോ!’ അവിടെ എന്താണ് സ്ഥിതി? ഇവിടെയൊക്കെ നാളെ പെരുന്നാളാണ്’  
 മറ്റൊരു സുഹൃത്തിന്റെ സ്വരം. ‘നാളെയോ? മറ്റുന്നാളാവും’ ഞാൻ പറഞ്ഞു.  
 ‘മറ്റുന്നാളല്ല നാളെത്തന്നെ. വാസിമാർ രണ്ടുപേരും മാസം കണ്ടതായി പ്രഖ്യാപിച്ചു. സുഹൃത്തു പറഞ്ഞു. “എന്തിനാ രണ്ടു വാസിമാർ ഒരേ സ്ഥലത്ത് മാസപ്പിറവി പ്രഖ്യാപിക്കുന്നത്. വലിയ വാസി പ്രഖ്യാപിച്ചു. ചെറിയ വാസിക്കും അത് സ്വീകരിച്ചാൽ പോരേ? വലിയ വാസിയുടെ കൂടെയെന്തിനാ പിന്നെയൊരു ചെറിയ വാസി?’  
 മറുപടിയില്ല!  
 ‘ഹലോ!’  
 ‘പിന്നെ - ഹിലാൽ കമ്മറ്റി

ഖാസിയേയും ചെറിയ വാസിയേയും യഥാസമയം ‘തെളിവുകൾ’ അറിയിച്ചെങ്കിലും അന്ന് രണ്ട് വാസിമാരും പെരുന്നാൾ പ്രഖ്യാപിക്കാൻ കൂട്ടാക്കിയില്ല. അതിനവരെ പ്രേരിപ്പിച്ചത് മാസപ്പിറവി കാണാൻ സാധ്യതയില്ലാത്ത ദിവസമായിരുന്നു ഫെബ്രുവരി ഏഴ് എന്നതായിരുന്നു!  
 7.2.1997നു റമദാൻ ഇരുപത്തൊമ്പതായിരുന്നു! അന്ന് മാസപ്പിറവി കാണാൻ സാധ്യതയുണ്ടെന്നും, മാസപ്പിറവി നോക്കൽ മുസ്ലിംകളുടെ സാമൂഹ്യബാധ്യതയാണെന്നും അതിനാൽ എല്ലാവരും മാസപ്പിറവി നോക്കണമെന്നും ഇരു വാസിമാരും നേരത്തെ തന്നെ പ്രഖ്യാപിച്ചിരുന്നു. മാസപ്പിറവി കാണുന്നവർ അതത് മഹല്ലു വാസിമാരെ അറിയിക്കണമെന്നും, അവർ അവരുടെ തീരുമാനം ഞങ്ങളെ

സംഭാഷണം അങ്ങനെ തുടരുകയാണ്.  
 എന്നാലൊരു കാര്യം ചെയ്യാം. നാളെ പെരുന്നാൾ കഴിക്കുന്നില്ല. പക്ഷേ, നോമ്പ് നോൽക്കുന്നുമില്ല. പോരേ?’  
 ‘പോരല്ലോ. റമദാനിൽ കാരണമില്ലാതെ നോമ്പ് ഉപേക്ഷിക്കാൻ പാടില്ല. നോമ്പെടുത്തില്ലെങ്കിൽ പിന്നീട് നോറ്റ് വീട്ടേണ്ടിവരും. വെറുതെ ഉപേക്ഷിച്ചവർക്കും പകരമാവുന്നില്ല. മനസ്സിലായോ?’  
 റസീവർ താഴെ വെക്കുന്ന ശബ്ദം!  
 എന്റെ ചിന്ത വീണ്ടും ഒരു വർഷം പിന്നിലേക്ക് പോയി.  
 ഒരു സ്ഥലത്ത് മാത്രം മാസപ്പിറവി കണ്ടാൽ പെരുന്നാളാക്കാൻ കഴിയില്ലെന്ന കൂടുതൽ ശക്തിയുടെ തിരിച്ചറിവാകാം ഈ മാസപ്പിറവിയിലെ ബാഹുല്യത്തിന് കാരണമാ

ചന്ദ്രൻ തലതിരിയുമത്രേ!  
 അന്ത്യകാലമാണ് പോൽ റമദാൻ ഇരുപത്തി ഒമ്പതിന്!  
 ആയിരത്തി തൊള്ളായിരത്തി തൊണ്ണൂറ്റി ഒമ്പത് ജനുവരി പതിനേഴിനാണത്രേ ആഖിർ സമാൻ!  
 പടച്ചവനേ, ഇവരുടെയൊക്കെ ഒരു ഇൽമിന്റെ കട്ടി!  
 നാളെ ‘ശംസുൽ ഉലമ’യുടെ പോസ്റ്റ് ഫില്ലിപ്പ് ചെയ്യേണ്ട ഫൈസിക്യൂട്ടൻമാരുടെ പരിപ്പിന്റെ കോലം!  
 പടച്ചവനേ, ഇവർ ഓതുനത്തെന്താണെന്ന് ഇവർ അറിയുന്നില്ല! ഇവരോട് ക്ഷമിക്കേണമേ!  
 ചന്ദ്രൻ അന്ത്യകാലത്ത് തന്നിഷ്ടം പോലെ ഉദിക്കുമെങ്കിൽ ആ ഉദയം റമദാൻ ഇരുപത്തി ഒമ്പതിന് മാത്രമായി പരിമിതപ്പെടുത്തിയതാണോ? സമസ്ത മുശാവറകളോ?  
 ചന്ദ്രൻ റമദാൻ പതിനെട്ടിനും ഇരുപതിനുമൊക്കെ ഉദിച്ചുകൂടേ? അപ്പോൾ എന്നും ചന്ദ്രനെ നോക്കുന്നതല്ലേ ‘ബുദ്ധിപര’മായിരിക്കുക?  
 ഗോളശാസ്ത്രവും കണക്കുമൊന്നും പറ്റില്ലത്രേ! പാടില്ലത്രേ! കണക്ക് പ്രകാരം മഗ്ദിബിന്റെ ബാങ്ക് കേട്ട് നോമ്പ് മുറിച്ചു മണിക്കൂറുകൾക്കുള്ളിലാണീ പമ്പര വിഡ്ഢിത്തം എഴുന്നള്ളിക്കുന്നത്. കോഴിക്കോട് കടപ്പുറത്ത് പോയി സൂര്യനസ്തമിക്കുന്നത് നോക്കിയിരിക്കുക! സൂര്യനസ്തമിച്ചാൽ ആ വിവരം സാക്ഷികൾ വാസിമാരെ അറിയിക്കുക. വാസിമാർ അസ്തമയം ഉറപ്പിക്കുക! ആ വിവരം ആകാശവാണിയിലൂടെ നാട്ടുകാരെ അറിയിക്കുക. അപ്പോൾ മഗ്ദിബിന് ബാങ്ക് വിളിക്കുക! അത് കേട്ട് നോമ്പ് തുറക്കുക! സുബ്ഹിനും മറ്റൊല്ലാ നമസ്കാരങ്ങൾക്കും അങ്ങനെയൊന്നെ!

# ചില മാസപ്പിറവിത്തമാശകൾ!

എന്താ ചെയ്യുന്നത്?’  
 വീണ്ടും സുഹൃത്തിന്റെ ചോദ്യം.  
 ‘കമ്മിറ്റി അംഗങ്ങൾ ഉറങ്ങിക്കാണും. സമയം ഏറെ വൈകിയില്ലേ? അത്താഴത്തിന് എഴുന്നേല്ക്കേണ്ട?’  
 ഞാൻ പറഞ്ഞു.  
 ‘അപ്പോ നിങ്ങൾക്ക് നാളെ.....’  
 ‘പെരുന്നാളില്ല..... കാരണം നാളെ നോമ്പ് മുപ്പതാണ്’  
 അയാൾ മുഴുമിക്കുന്നതിന് മുമ്പ് ഞാൻ പറഞ്ഞു.  
 ‘അപ്പോ മാസം കണ്ടാലും നിങ്ങൾ പിടിക്കാലേ അല്ലേ?’

## അബ്ദുറഹ്മാൻ ഇരിവേറ്റി

യത്.  
 പണമുള്ളവർക്കെന്തും നടക്കുന്ന കാലം! അയ്യായിരം രൂപയുണ്ടെങ്കിൽ അഞ്ച് സ്ഥലത്ത് ‘മാസം’ കാണാം!  
 ഒരു മാസപ്പിറവി ദർശനത്തിന് അഞ്ചു മിനുട്ട് മതി. അഞ്ച് മിനുട്ടിന് ആയിരം രൂപ പ്രതിഫലം!  
 നാലഞ്ച് സ്ഥലത്ത് ഒന്നിച്ചു മാസപ്പിറവിക്കണ്ടാൽ കാണില്ലെന്ന് പറഞ്ഞവർ അന്തംവിട്ട് തലകുത്തി വീണു കൊള്ളൂ! അതോടെ ‘ഹിലാൽ കമ്മിറ്റി’യെന്ന പൊല്ലാപ്പ് തീർന്ന് കിട്ടും!

ഇള അറിയിക്കണമെന്നുമാണ് വാസിമാർ പ്രഖ്യാപിച്ചിരുന്നത്. അതുപ്രകാരമാണ് ബേപ്പൂർക്കാർ മാസം നോക്കിയതും മാസപ്പിറവി കണ്ടതും! അതവർ ബേപ്പൂർ വാസിയെ അറിയിച്ചു. ബേപ്പൂർ വാസി പെരുന്നാളുറപ്പിച്ചു. അക്കാര്യം ഇരു വാസിമാരെയും അറിയിക്കുകയും ചെയ്തു. പക്ഷേ, അവർ പെരുന്നാൾ പ്രഖ്യാപിച്ചില്ല! കാരണം ഫെബ്രുവരി ഏഴിന് മാസപ്പിറവി കാണാൻ സാധ്യതയില്ലായിരുന്നു!

കമ്മിറ്റി. ഞാൻ മറുപടി പറഞ്ഞു. അതോടെ ഫോൺ താഴെ വെക്കുന്ന ശബ്ദവും കേട്ടു.

അതിനിടെ ആകാശവാണി മാസപ്പിറവി സംബന്ധിച്ച വാർത്ത പ്രക്ഷേപണം ചെയ്തു.

കാപ്പാട്ടും കൊല്ലത്തും താനൂരിലും മാസപ്പിറവി കണ്ടതിനാൽ കോഴിക്കോട്ടെ വലുതും ചെറുതുമായ ഖാസിമാർ മാസപ്പിറവി കണ്ട കാര്യം ഉറപ്പിച്ചു എന്നായിരുന്നു വാർത്ത. പെരുന്മാൾ തിങ്കളാഴ്ചയാണെന്നവർ പ്രഖ്യാപിച്ചുവെന്ന് വാർത്തയിലുണ്ടായിരുന്നില്ല. മാസപ്പിറവി സംബന്ധിച്ച് പ്രത്യേക വാർത്താ ബുള്ളറ്റിൻ ഇനിയും ഉണ്ടാവുമെന്നും ആകാശവാണി പ്രഖ്യാപിച്ചതിനാൽ അപ്പോൾ തെല്ലൊരാശ്വാസം തോന്നി. മാസപ്പിറവി കണ്ടെങ്കിലും പെരുന്മാൾ പ്രഖ്യാപിച്ചിട്ടില്ലല്ലോ!

'നിന്റെ മകളെ മൊഴി മൂന്നും ചൊല്ലിയിരിക്കുന്നു' എന്ന് ജാമാ താവ്, ഭാര്യമാതാവീനോട് പറഞ്ഞാൽ തലാഖ് ഒന്നുപോലും പോകില്ല എന്നാണല്ലോ 'ആലിമി'ങ്ങളുടെ വിധി! കാരണം അതിൽ 'ഞാൻ' എന്ന് പറഞ്ഞിട്ടില്ല, അതിനാൽ ആരാണ് തലാഖ് ചൊല്ലിയത് എന്ന് നിശ്ചയിക്കുവാൻ നിവൃത്തിയുമില്ല!

എത്ര മനോഹരമായ ഫത്വ! ആ വിധത്തിൽ മാസപ്പിറവി ക്കും ഒരാനുകൂല്യം ലഭിക്കില്ലേ? മാസപ്പിറവി കണ്ടകാര്യം ഖാസിമാർ പ്രഖ്യാപിച്ചെങ്കിലും പെരുന്മാൾ പ്രഖ്യാപിക്കാത്തതിനാൽ നോമ്പ് മുപ്പതും ലഭിക്കാൻ സാധ്യതയുണ്ട് എന്നൊരു നേരിയ പ്രതീക്ഷ!

വീണ്ടും ഫോൺ ബെല്ലടിക്കുന്നു.

അവർ പറഞ്ഞു. 'അപ്പോ നിങ്ങൾക്ക് നാളെ.....' 'പെരുന്മാളില്ല..... കാരണം നാളെ നോമ്പ് മുപ്പതാണ്' അയാൾ മുഴുമിക്കുന്നതിന് മുമ്പ് ഞാൻ പറഞ്ഞു. 'അപ്പോ മാസം കണ്ടാലും നിങ്ങൾ പിടിക്കുല അല്ലേ?' 'ആരാ കണ്ടത്? നിങ്ങൾ കണ്ടോ?'

സുഹൃത്ത് ഫോൺ താഴെ വെച്ചു. അപ്പോഴേക്കും പടക്കങ്ങൾ പൊട്ടാൻ തുടങ്ങി. അങ്ങാടിയിൽ ബഹളം! ജനങ്ങൾ കൂട്ടംകൂട്ടുന്നു. പോത്തുകളോടൊപ്പം മുന്നോട്ട് നീങ്ങുന്ന ജനം!

അറവ് ആരംഭിക്കുകയാണ്. അറവാണല്ലോ പെരുന്മാളിന്റെ മുഖമുദ്ര!

ആകാശവാണിയിലൂടെ അന്തിമ മാസപ്പിറവി പ്രത്യേക അറിയിപ്പും വന്നുകഴിഞ്ഞു.

കാപ്പാട്, കൊല്ലം, താനൂർ എന്നിവിടങ്ങളിൽ മാസപ്പിറവി കണ്ടതിനാൽ ഒരുപാട് ഖാസിമാർ 18.1.99നു തിങ്കളാഴ്ച പെരുന്മാളായി പ്രഖ്യാപിച്ചിരിക്കുന്നു എന്നായിരുന്നു വാർത്ത!

ചിന്ത ഒരു വർഷത്തിനപ്പുറത്തേക്കുപോയി. മാസപ്പിറവിക്ക് സാധ്യതയില്ലാത്ത ദിവസം മാസപ്പിറവി ദർശിച്ച സംഭവം 1997ലും ഉണ്ടായിട്ടുണ്ടല്ലോ. 1997ൽ മാസപ്പിറവി കാണാൻ സാധ്യതയില്ലെന്ന് ഹിലാൽ കമ്മിറ്റി നേരത്തെ പ്രഖ്യാപിച്ചിരുന്ന ഫെബ്രുവരി ഏഴിന് ബേപ്പൂരിൽ മാസപ്പിറവി കാണുകയും ബേപ്പൂർ ഖാസി ഫെബ്രുവരി എട്ടിന് ചെറിയ പെരുന്മാൾ പ്രഖ്യാപിക്കുകയും ബേപ്പൂരിലും പരിസരത്തും അതാലോഷിക്കുകയും ചെയ്തു. ബേപ്പൂരിൽ മാസപ്പിറവി 'കണ്ട' കാര്യം ബേപ്പൂർ ഖാസി, കോഴിക്കോട് വലിയ

തയ അറിയിച്ചു. ബേപ്പൂർ ഖാസി പെരുന്മാളുറപ്പിച്ചു. അക്കാര്യം ഇരു ഖാസിമാരെയും അറിയിക്കുകയും ചെയ്തു. പക്ഷേ, അവർ പെരുന്മാൾ പ്രഖ്യാപിച്ചില്ല! കാരണം ഫെബ്രുവരി ഏഴിന് മാസപ്പിറവി കാണാൻ സാധ്യതയില്ലായിരുന്നു! ആരായിരുന്നു അത് നേരത്തെ പറഞ്ഞത്?

ഹിലാൽ കമ്മിറ്റി തന്നെ! അപ്പോൾ ഖാസിമാരുടെ പെരുമാറ്റത്തിൽ എന്തോ ദുരുഹതയുണ്ട്.!

ഒന്നുകിൽ അന്നത്തേത് തെറ്റ് അല്ലെങ്കിൽ ഇന്നത്തേത് തെറ്റ്. ഏതാണ് ശരി? ഏതാണ് തെറ്റ്? 'ഫോൺ വീണ്ടും ബെല്ലടിക്കുന്നു.

'ഹലോ!' 'എന്താണ് അവിടത്തെ സമിതി?'

ഒരു സുഹൃത്തിന്റെ ചോദ്യം! 'ഖിയാമുല്ലെൽ കഴിഞ്ഞു. ഇനി അത്താഴം?'

'അപ്പോൾ അവിടെ പെരുന്മാളില്ലേ?'

'പെരുന്മാളുണ്ടല്ലോ. മറ്റന്മാൾ' 'തമാശ കളയൂ. കാര്യം പറയൂ!' 'തമാശയല്ല. കാര്യമാണ് പറയുന്നത്. ഇവിടെ നാളെ നോമ്പ് മുപ്പതാണ്. പെരുന്മാൾ മറ്റന്മാൾ, ശവ്വാൽ ഒന്നിനാണിവിടെ പെരുന്മാൾ'

'അപ്പോൾ, ഞങ്ങളെന്ത് ചെയ്യണം?'

'നാളെ നോമ്പ് നോൽക്കണം' 'നാളെ ഇവിടെ പെരുന്മാളാണ്. പെരുന്മാളിന് നോമ്പ് നോല്ക്കുന്നത് ഹറാമല്ലേ?'

'പെരുന്മാളിന് നോമ്പ് നോല്ക്കുന്നത് ഹറാമാണ്. പക്ഷേ, റമദാനിൽ നോമ്പ് നോല്ക്കേണ്ടതാണല്ലോ. നാളെ റമദാൻ മുപ്പതല്ലേ?'

നാലഞ്ച് സ്ഥലത്ത് ഒന്നിച്ച് മാസപ്പിറവിക്കണ്ടാൽ കാണില്ലെന്ന് പറഞ്ഞവർ അന്തംവിട്ട് തലകുത്തി വീണു കൊള്ളും! അതോടെ 'ഹിലാൽ കമ്മിറ്റി'യെന്ന പൊല്ലാപ്പ് തീർന്ന് കിട്ടും!

മനപ്പായസം! ആഗ്രഹങ്ങൾ കുതിരകളല്ലല്ലോ, തെണ്ടികൾക്ക് സവാരി ചെയ്യാൻ!

പക്ഷേ, ഈ കരുത്ത്! അത് പ്രതീക്ഷിച്ചതല്ല.

എല്ലാ ഖാസിമാരും ഉറപ്പിക്കട്ടെ.

ഉദിക്കില്ലെന്ന് പറഞ്ഞ ചന്ദ്രൻ ഉദിച്ചിട്ടില്ല! ഖാസിമാർക്കത് ഉദിച്ചിരിക്കാനും കഴിയില്ല.

ചന്ദ്രപ്പിറവി മുസ്ലിംകളുടെ മാത്രം കാര്യമല്ല. അത് നിരീക്ഷിക്കുന്നത് മുസ്ലിംകൾ മാത്രമല്ല.

അത് നിരീക്ഷിക്കുന്നവരിൽ ഭൂരിഭാഗവും അമുസ്ലിംകളായ ശാസ്ത്രജ്ഞന്മാരാണ്. അതിന് കുറ്റമറ്റ സംവിധാനങ്ങളുണ്ട്. സൗകര്യങ്ങളുണ്ട്. തെറ്റാത്ത കണക്കുകളുണ്ട്.

അതിനെ മറികടക്കുവാൻ രണ്ടുനാല് ഖാസിമാരും, അവരുടെ സിൽബന്ധികളും വിചാരിച്ചാൽ കഴിയില്ല!

നൂറ് സ്ഥലത്ത് ചന്ദ്രനുദിച്ചുവെന്ന് നൂറാളുകൾ സാക്ഷി നിന്നാലും ഉദിക്കാത്ത ചന്ദ്രൻ ഉദിക്കില്ല. പക്ഷേ, നൂറാൾക്കുള്ള പ്രതിഫലം കൊടുക്കേണ്ടിവരും!

രാവിലെ പത്രം വന്നപ്പോൾ! പെരുന്മാൾ ഇന്ന്!

മുസ്ലിം പത്രങ്ങളിലെ തലവാചകം! പെരുന്മാൾ ആശംസകൾ! മയിലാഞ്ചിയിടുന്ന പെൺകുട്ടികളുടെ ചിത്രങ്ങൾ.

കൂട്ടത്തിൽ ഒരു ലേഖനം ഒരു വഴിത്തിരിവിൽ: അന്ത്യകാലത്ത്

മയം ഉറപ്പിക്കുക! ആ വിവരം ആകാശവാണിയിലൂടെ നാട്ടുകാരെ അറിയിക്കുക. അപ്പോൾ മഗ് രിബ് ബാങ്ക് വിളിക്കുക! അത് കേട്ട് നോമ്പ് തുറക്കുക! സുബ്ഹിനും മറ്റൊറ്റൊരു നമസ്കാരങ്ങൾക്കും അങ്ങനെയൊന്നെ!

എത്ര മനോഹരം. വിടുവകത്തം എഴുന്നള്ളിക്കുന്നവർക്ക് ഒരു അവാർഡും പ്രശസ്തിപത്രവും കൂടി ഏർപ്പെടുത്തിയാൽ അതെല്ലാ കൊല്ലവും രണ്ടാലൊരു 'സമസ്ത' ആപ്പീസിൽ എത്തിക്കൊള്ളുകയും ചെയ്യും.

പിറ്റേനത്തെ പത്രം!

'ഹിലാൽ കമ്മിറ്റി പിരിച്ചുവിടണമത്രേ! എന്തും പറയാൻ മടിയില്ലാത്ത ഒരു മുസ്ലിയാരുടെ പതിവ് ജല്പനം! കേട്ടാൽ തോന്നും ഹിലാൽ കമ്മിറ്റിക്ക് റേഷൻ അനുവദിക്കുന്നത് മുസ്ലിയാരുടെ പഞ്ചായത്തിൽ നിന്നാണെന്ന്! അത്തരം ജല്പനക്കാർക്കാണ് ആ മറുപടി. ഹിലാൽ കമ്മിറ്റിയുടെ പത്രത്തിലൂടെയുള്ള അറിയിപ്പ്.

അതൊരു വെല്ലുവിളിയാണ്: 'സ്വാഗതം ചെയ്യുന്നു' എന്നത് മര്യാദയുള്ളൊരു പ്രയോഗം മാത്രമാണ്. വെല്ലുവിളിക്കുന്നു എന്ന് തന്നെയാണതിനർത്ഥം.

ബുദ്ധിയുള്ള, അറിവുള്ള, ശാസ്ത്ര ബോധമുള്ള, ഇരുപത്തിയൊന്നാം നൂറ്റാണ്ടിലേക്ക് കാലെടുത്ത്വെക്കുന്ന ജനതയുടെ മുന്തിലാണോ കാര്യം സമർപ്പിച്ചിട്ടുള്ളത്.

കിതാബുമായിത്തീരിയുന്നവർക്കത് കണ്ട് നട്ടം തിരിയാനല്ലാതെ യോഗമുണ്ടാവില്ല. ഓരോ റമദാനും ഖുറാഫിക്സുകൾക്കുണ്ടാക്കുന്ന നൂറുകൂട്ടം ഏടാകൂടങ്ങൾ! എന്തൊക്കെത്തമാശകൾ!

# പെരുന്നാൾ: പ്രമാണങ്ങളോടും ശാസ്ത്രത്തോടുംമെതിർപ്പോ?

‘സൂര്യനും ചന്ദ്രനും ഒരു കണക്കനുസരിച്ചാകുന്നു സഞ്ചരിക്കുന്നത്’ (ഖുർആൻ ക്രമീകരണമാണത്. സൂര്യചന്ദ്രസഞ്ചാരം എന്ന യാഥാർത്ഥ്യം ശാസ്ത്രം സ്ഥിരീകരിച്ചതുമാണ്. അഥവാ ഖുർആൻ തന്നെയാണ് ഏറ്റവും വലിയ ശാസ്ത്രം. സൂര്യചന്ദ്രസഞ്ചാരത്തെപ്പറ്റിയും അതിലടങ്ങിയ യുക്തിരഹസ്യങ്ങളെപ്പറ്റിയും ഖുർആനിൽ പലയിടത്തായി പരാമർശങ്ങൾ കാണാം. (ഖുർആൻ 36:38-40, 39:5, 2:189, 10:5 നോക്കുക)

പ്രവാചകൻ (സ) പറഞ്ഞു: ‘മാസപ്പിറവി കണ്ടാൽ നിങ്ങൾ നോമ്പ് നോൽക്കുക. അതിനെ കണ്ടാൽ നോമ്പ് അവസാനിപ്പിക്കുക. മേഘാവൃതമായാൽ 30 ദിവസവും നോമ്പു നോൽക്കുക (മുസ്ലിം)’

റമദാൻ പ്രതം തുടങ്ങാനും അത് അവസാനിപ്പിച്ച് പെരുന്നാൾ ആഘോഷിക്കാനും മാസപ്പിറവി ദർശനം അനിവാര്യമാണെന്ന് സൂചിപ്പിക്കുന്ന യാദാളം ഹദീസുകൾ കാണാം. ഇതിലൊന്നും മുസ്ലിം സമുദായത്തിൽ കാര്യമായ അഭിപ്രായവ്യത്യാസമില്ല.

### എന്താണ് പ്രശ്നം?

ഒരു കണക്കും വ്യവസ്ഥയുമനുസരിച്ചാണ് സൂര്യന്റെയും ചന്ദ്രന്റെയും ചലനമെന്നത് ഖുർആൻ ആധികാരികമായി വിളംബരം ചെയ്യുന്ന ഒരു ശാസ്ത്രതത്ത്വമാണ്. ചന്ദ്രക്കലയുടെ വൃദ്ധിക്ഷയങ്ങൾ കാലനിർണ്ണയത്തിനുള്ള ഒരു ഉപാധിയാണെന്ന് ഖുർആൻ വ്യക്തമാക്കുന്നു. മുഹ്ബ. (ഖുർആൻ 2: പാശ്ചാത്യർ) ലോകത്തുള്ള മുഴുവൻ കലണ്ടറുകളും രൂപപ്പെടുമ്പോൾ സൂര്യ, ചന്ദ്രഗതികളെ അടിസ്ഥാനപ്പെടുത്തിയാണ്. ജീവിതത്തിലെ പെരുന്നാൾ

### ശംസുദ്ദീൻ പാലക്കോട്

വിജ്ഞാനത്തിനും ശാസ്ത്രത്തിനുമെതിരെ പുറം തിരിഞ്ഞു നൽകുന്നതിന് തുല്യമാണ്. ഭൂമി ഉരുണ്ടതാണെന്ന് ആദ്യമായി വിളിച്ചു പറഞ്ഞ ശാസ്ത്രജ്ഞനെ ക്രൂരമായി പീഡിപ്പിക്കുകയും അത് പ്രചരിപ്പിച്ച ശാസ്ത്രത്തെ മതവിരുദ്ധമായി പ്രഖ്യാപിക്കുകയും ചെയ്ത പൗരോഹിത്യത്തിന്റെ പുനരവതരമാണ് മാസപ്പിറവി വിവാദത്തിന്റെയും നോമ്പ് ദിവസം പെരുന്നാൾ ആഘോഷിക്കാൻ ഒരു വിഭാഗം സാധുക്കളായ മുസ്ലിംകളെ പ്രേരിപ്പിച്ചതിന്റെയും പിന്നിലുള്ളതെന്ന് കാണാൻ പ്രയാസമില്ല.

### ഹിലാൽ കമ്മറ്റിയും മുജാഹിദ്യുക്കളും.

മുജാഹിദ്യുക്കൾ എന്നും സമുദായത്തിന്റെ മുന്നിൽ നടന്നവരാണ് ചരിത്ര പണ്ഡിതന്മാരും സാമൂഹ്യ ശാസ്ത്രജ്ഞന്മാരും ഈ വസ്തുത സ്ഥിരീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. മതത്തിന്റെ ശരിയായ പാഠങ്ങൾ ജനങ്ങളെ പഠിപ്പിക്കുന്ന ഒരു ആൾകൂട്ടമാണ് മുജാഹിദ്യു പ്രസ്ഥാനം. ഖുർആനും സുന്നത്തുമാണവരുടെ വഴികാട്ടി. മുജാഹിദ് പ്രസ്ഥാനത്തിന്റെ വൈവിധ്യമായ പ്രവർത്തനമേഖലകളിലൊന്നാണ് കേരള ഹിലാൽ കമ്മറ്റി. മാസപ്പിറവി സംബന്ധിച്ച മതപരവും ശാസ്ത്രീയവുമായ അവബോധം ജനങ്ങളിലെത്തിക്കുകയെന്നതാണ് അതിന്റെ പ്രവർത്തനമേഖല. അതിന്റെ ഭാഗമായി ഇക്കഴിഞ്ഞ റമദാനിൽ ഹിലാൽ കമ്മറ്റി പ്രഖ്യാപിച്ചു: ‘99 ജനുവരി 17 നോമ്പുമാസം സൂര്യൻ അസ്തമിക്കുന്നതിന് 10 മിനിറ്റ് മുമ്പ് കറാൻകോവ്, കോഴി

പുറത്ത് കൊണ്ടുവരുന്നതായിരുന്നു. അങ്ങനെ ഒരു നോമ്പ് കളഞ്ഞ കുറേയേറെയോടെ പൗരോഹിത്യത്തിന്റെ പിടുത്തത്തിലമർന്ന നൂറുകണക്കിന് സാധുക്കളായി മുസ്ലിംകൾ റമദാൻ മുപ്പതിന് തികളാഴ്ച ശ്യാൽ ഒന്നെന്ന് കരുതി പെരുന്നാളാഘോഷിച്ചു. മുജാഹിദ്യുക്കൾ അവരുടെ ആദർശബോധത്തിൽ ഉറച്ചുനിന്ന് റമദാൻ മുപ്പത് പൂർത്തിയാക്കി ചൊവ്വാഴ്ച മനസംതൃപ്തിയോടെ പെരുന്നാളാഘോഷിച്ചു.

### ശാസ്ത്രത്തിന് തെറ്റുകയില്ലേ?

മാസപ്പിറവിയുടെ കാര്യത്തിൽ ശാസ്ത്രത്തിന് തെറ്റുകയില്ലേ എന്ന ചോദ്യമാണ് ഇതിലെ നിലനിൽക്കുന്ന വസ്തുത. ദേഹം ഒരു പാട് അടിസ്ഥാനമതവിഷയങ്ങളിൽ ശാസ്ത്രത്തെ അന്ധമായി അനുസരിച്ചുവന്നവരാണ് ഈ ചോദ്യം മാസപ്പിറവിയുടെ കാര്യത്തിൽ മാത്രം ചോദിക്കുന്നത് എന്നതാണ് ഏറെ കൗതുകം! അത്ഭുതം! അമ്മൂനേരത്തെ നമസ്കാരത്തിന്റെ ബാങ്ക്, വെള്ളിയാഴ്ച ജുമുഅ, അത്താഴം അവസാനിപ്പിക്കുന്നതും നോമ്പ് തുറക്കുന്നതും, സൂര്യ-ചന്ദ്രന്മാർക്ക് ഗ്രഹണമുണ്ടാകുമെന്ന അറിയിപ്പിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ നേരത്തെ തന്നെ, ഗ്രഹണനമസ്കാരത്തിന്റെ സമയം പള്ളിയിൽ എഴുതി വെക്കുന്നതും വിളംബരം ചെയ്യുന്നതും.. ഇങ്ങനെ നിരവധി കാര്യങ്ങളിൽ ശാസ്ത്രത്തിന്റെ ക്ലോക്കുകളും കലണ്ടറുകളും യഥാസ്ഥിതികൾ അനുധാവനം ചെയ്യുന്നു. 6.22ന് സൂര്യാസ്തമനം നടക്കുന്നുവെന്നും മൾദിവ് ബാങ്ക് വിളിക്കാമെന്നും നോമ്പു മുറിക്കാമെന്നും നാം തീരുമാനിക്കുന്നു. 6.22ന് സൂര്യാസ്തമനം നടക്കുന്നുവെന്ന്

‘ഗോള ശാസ്ത്രജ്ഞന്മാരുടെ കണക്ക് പ്രകാരം മാസപ്പിറവി കാണുക ദുഷ്കരമായ ദിവസം മാസം കണ്ടതായി ആരെങ്കിലും സാക്ഷ്യം വഹിക്കുന്നപക്ഷം ആ സാക്ഷ്യം നിരാകരിക്കപ്പെടുന്നതാണ്. അത് വസ്തുസ്ഥിതിക്ക് എതിരും സംശയാസ്പദവുമാണെന്നതാണ് കാരണം’.

എഴുതുന്നതിങ്ങനെയാണെങ്കിലും ജമാഅത്തുകാർക്ക് പെരുന്നാൾ റമദാൻ മുപ്പതിന് തന്നെ അതാണ് ജമാഅത്ത്!

### ഖാളിമാർ ചെയ്യേണ്ടത്

നേരത്തെപ്പറഞ്ഞ നമസ്കാര കണക്കും ഗ്രഹണ കണക്കും നോമ്പുതുറക്കണക്കും ശാസ്ത്രത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ പിന്തുണക്കുന്ന ഖാളിമാരും, മാസപ്പിറവിയുടെ കാര്യത്തിൽ മാത്രം ഇരട്ടത്താപ്പ് സ്വീകരിച്ചതിന്റെ കൃത്യബോധം നിങ്ങൾക്കുണ്ടാവാം. ഭൗതികമായ സ്ഥാനമാനങ്ങളല്ല പാരത്രികമായ രക്ഷാ ശിക്ഷകളാണ് ഒരു യഥാർത്ഥ ഖാളിയുടേയും പണ്ഡിതന്റെയും മനസ്സിനെ സാധിനിക്കേണ്ടത്. അവരോരിക്കലും പൗരോഹിത്യത്തിന്റെ നിലവാരത്തിലേക്ക് തരം താഴരുത്. ഇത്തരം കാര്യങ്ങളിൽ ഖാളിമാർ സ്വീകരിക്കേണ്ട സൂക്ഷ്മതയെപ്പറ്റി ഇമാം സുബ്കിയും ഉഖാദിയും പറയുന്നത് കാണുക:

ഇമാം സുബ്കി: “മാസം കണ്ടുവെന്ന് ഒന്നോരണ്ടോ പേർ സാക്ഷ്യം വഹിച്ചു. ഗോള ശാസ്ത്രകണക്കനുസരിച്ച് അന്നേ ദിവസം മാസപ്പിറവി കാണുക അസംഭവ്യവുമാണ്. എങ്കിൽ ഈ സാക്ഷ്യം സ്വീകരിക്കാൻ പാടില്ലെന്ന് ഇമാം സുബ്കി പറയുന്നു. കാരണം കണക്ക് വണ്ഡിതമാണ്. സാക്ഷ്യം ഊഹമാണ്. ഊഹത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിലുള്ള ഒരു തെളിവ് സംശയാതീതമായ ഒരു തെളിവിനെ എതിർക്കാൻ അർഹതയില്ല. തന്നിമിത്തം ഈ സാക്ഷ്യം തള്ളിക്കളയുക തന്നെ വേണമെന്ന് സ്ഥാപിച്ചുകൊണ്ട് അദ്ദേഹം വളരെ വിശദീകരിച്ചെഴുതിയിട്ടുണ്ട്” (മുസി 1/421)

ഉഖാദി: മഹല്ലിയുടെ ശരഹിൽ ഇപ്രകാരം കാണാം: “ഉഖാദി പറയുന്നു; മാസപ്പിറവി കാണില്ലെന്ന് വണ്ഡിതമായ കണക്ക് തെളിയിച്ചാൽ നിന്ദിതന്മാരായ സാക്ഷികൾ പോലും കണ്ടെന്ന് പറഞ്ഞാലും അവരുടെ സാക്ഷ്യം സ്വീകരിക്കാൻ പാടില്ല അവരുടെ സാക്ഷ്യം തള്ളി

ളുടെ വാക്കു പ്രകാരമല്ല! - വണ്ഡിതമായ ഒരു ദിവസത്തിൽ മാസദർശനവാർത്ത വിശ്വസിക്കുകയും പ്രഖ്യാപിക്കുകയും ചെയ്തതിന് ഖാളിമാരേ, ബീവിമാരേ, മുസ്ലിയാരേ, തങ്ങളോടേ നിങ്ങൾക്കെന്ത് വിശദീകരണമാണുള്ളത്?

അല്ലാഹുവിന്റെ പേരിൽ പോലും കളവ് പറയാൻ ധർഷ്ട്യം കാണിക്കുന്ന പുരോഹിതന്മാർ വിലസി നടക്കുന്ന ഒരു കാലത്ത് അവർ വളർത്തിക്കൊണ്ടുവന്ന വിവിധ ഗ്രൂപ്പുകൾ മാസപ്പിറവിയുടെ കാര്യത്തിൽ ഗൂഢാലോചന നടത്തി ഖാളിമാരെ കബളിപ്പിക്കാനുള്ള സാധ്യതയും നമ്മുടെ ‘മഹാമാരായ’ ഖാളിമാർ ഓർക്കേണ്ടതായിരുന്നു. മാത്രമല്ല 1997 ൽ ഇതേപോലെ ഒരു പ്രശ്നമുണ്ടായപ്പോൾ വലിയ ഖാളിയുടെയും ചെറിയ ഖാളിയുടെയും നിലപാടിനോട് തികച്ചും വിരുദ്ധമാണ് ഇപ്പോഴത്തെ അവരുടെ നിലപാട്. മാസം കണ്ടുവെന്ന് പറഞ്ഞുവന്ന ‘സാക്ഷി’കളെ തിരിച്ചയച്ചു കൊണ്ട് അന്ന് ഖാളിമാർ പറഞ്ഞതിപ്രകാരമാണ്.

“സാക്ഷികളുടെ മൊഴികളുടെ സത്യവസ്ഥ പരിഗണിക്കുമ്പോൾ ശാസ്ത്രനിഗമനമനുസരിച്ച് കാണാൻ സാധ്യതയുണ്ടോ, എത്രനേരം ഉദയമുണ്ടാകും? ആകാശത്തിന്റെ ഏത് കോണിൽ ബാലചന്ദ്രൻ പ്രത്യക്ഷപ്പെടും എന്നീ കാര്യങ്ങളെല്ലാം ശ്രദ്ധയിൽ വെക്കുന്നത് ശാഹി മദ്ഹബ്ബ് നിരോധിക്കുന്നില്ലെന്നാണ് മനസ്സിലാക്കുന്നത്. കുറ്റമറ്റ സ്ഥിരീകരണത്തിന് അത് ഏറെ പ്രയോജനകരമാണല്ലോ” (ചന്ദ്രിക 12.2.1997 മാസപ്പിറവി കണ്ടതിന് യാതൊരു തെളിവുമില്ല ഖാളിമാർ എന്ന വാർത്ത, പേജ്-1 കോളം 1,2)

സ്ഥാപനം: അല്ലാഹു പറയുന്നു: “സത്യ വിശ്വാസികളെ, നിങ്ങൾ അല്ലാഹുവിന് വേണ്ടി നിലകൊള്ളുന്നവരും നീതിക്ക് സാക്ഷ്യം വഹിക്കുന്നവരുമായിരിക്കുക. ഒരു ജനതയോടുള്ള അമർഷം നീതി പാലിക്കാതിരിക്കാൻ നിങ്ങൾക്ക് പ്രേരകമാകരുത്. നിങ്ങൾ നീതിപാലിക്കുക. അതാണ് ധർമ്മം അത് ഏറ്റവും അടുത്തത്. നിങ്ങൾ അല്ലാഹുവെ സൂക്ഷിക്കുക തീർച്ചയായും നിങ്ങൾ പ്രവർത്തിക്കുന്നതിനെക്കുറിച്ചെല്ലാം അല്ലാഹു സൂക്ഷിച്ച് അറിയാനാവാകുന്നു” (ഖുർആൻ 6:8)

വിശുദ്ധ റമദാനിലെ പവിത്രമായ മുപ്പതാമത്തെ നോമ്പ് നഷ്ടപ്പെടുത്തിയവർ അസത്യത്തിന് തുടര

യുടെ അധികാരങ്ങൾ ക്ഷേത്രത്തിനുള്ള ഒരു ഉപാധിയായി നന്നെ വ്യക്തമാക്കുന്നു മുണ്ട്. (ബുർത്തൂർ 7: 119 നോക്കുക) ലോകത്തുള്ള മുഴുവൻ കലണ്ടറുകളും രൂപപ്പെടുന്നത് സൂര്യ, ചന്ദ്രനികളെ അടിസ്ഥാനപ്പെടുത്തിയാണ്. ജീവിതത്തിലെ ചെറുതും വലുതുമായ, മതപരവും ഭൗതികവുമായ എല്ലാകാര്യങ്ങൾക്കും നാമിന് കലണ്ടറുകളാണുപയോഗിക്കുന്നത്. സൂര്യവർഷത്തെ അടിസ്ഥാനമാക്കിയുള്ള ഇംഗ്ലീഷ് മാസങ്ങൾ മുപ്പത്, മുപ്പത്തൊന്ന്, ഇരുപത്തൊന്ന്, ഇരുപത്തൊന്നു എന്നീ എണ്ണങ്ങളിലാണ് വരുന്നതെങ്കിൽ ചന്ദ്രവർഷത്തെ അടിസ്ഥാനമാക്കിയുള്ള ഹിജ്റമാസങ്ങൾ (അറബി മാസങ്ങൾ) 29, 30 എന്നീ എണ്ണങ്ങളിലാണ് വരിക. ശബ്ബാൻ, റമദാൻ മാസങ്ങളിൽ ഇരുപത്തൊമ്പതാം ദിവസം മാസപ്പിറവി ദർശിച്ചാൽ, പിറ്റേദിവസം നോമ്പും പെരുന്നാളും തുടങ്ങുകയും മാസപ്പിറവി കണ്ടില്ലെങ്കിൽ മുപ്പത് ദിവസം പൂർത്തിയാക്കിക്കണക്കാക്കുകയും ചെയ്യുക എന്നാണ് ധാരാളം നബിവചനങ്ങളുടെ പൊരുൾ.

എന്നാൽ സൂര്യന്റെയും ചന്ദ്രന്റെയും ഉദയാസ്തമയങ്ങളെപ്പറ്റി വ്യക്തമായ അറിവ് നമുക്ക് ഇക്കാലത്തു ലഭിക്കുന്നുണ്ട്. അതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ മാസപ്പിറവി കാണാൻ സാധ്യതയുള്ള ദിവസവും സാധ്യതയില്ലാത്ത ദിവസവും മുൻകൂട്ടി, കൃത്യമായി പറയാൻ നമുക്കിന്ന് കഴിയും. (കാലാവസ്ഥപ്രവചനം പോലെ ശരിയാവാനും തെറ്റാവാനും സാധ്യതയുള്ള രൂപത്തിലല്ല ഇത് എന്നും നാം പ്രത്യേകം ഓർക്കുക). മേൽപറഞ്ഞ ശാസ്ത്ര വിജ്ഞാനത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ- ഖണ്ഡിതമായ കണക്കിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ- സൂര്യാസ്തമയത്തിന്റെ മൂന്നും ശേഷവും ചന്ദ്രൻ (മാസപ്പിറവി) ചക്രവാളത്തിൽ എത്രസമയം ഉണ്ടാകും എന്ന ചിലർ നേരത്തെ പ്രഖ്യാപിക്കുകയും അതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ മാസദർശനത്തെപ്പറ്റി വിവരങ്ങൾ നൽകുകയും ചെയ്യുന്നുവെന്നതാണ് പ്രശ്നത്തിന്റെ മൂലകാരണമായി യഥാസ്ഥിതിക പൗരോഹിത്യം കാണുന്നത്. യഥാർഥത്തിൽ പൗരോഹിത്യത്തിന്റെ ഈ നിലപാട്

പ്പിറവി സംബന്ധിച്ച മതപരവും ശാസ്ത്രീയവുമായ അവബോധം ജനങ്ങളിലെത്തിക്കുകയെന്നതാണ് അതിന്റെ പ്രവർത്തനമേഖല. അതിന്റെ ഓരോമായി ഇക്കഴിഞ്ഞ റമദാനിൽ ഹിലാൽ കമ്മറ്റി പ്രഖ്യാപിച്ചു: '99 ജനുവരി 17 നായൊഴ്ച സൂര്യൻ അസ്തമിക്കുന്നതിന് 10 മിനിറ്റ് മുൻ കാസർകോഡ്, കോഴിക്കോട്, കൊച്ചി എന്നിവിടങ്ങളിൽ ചന്ദ്രൻ അസ്തമിക്കുന്നതിനാൽ അനേകദിവസം കേരളത്തിലെവിടെയും മാസപ്പിറവി കാണുകസാധ്യമല്ല.' മതത്തോട് പ്രതിബദ്ധതയുള്ള ഒരു പ്രസ്ഥാനം മാസപ്പിറവി സംബന്ധിച്ച ശാസ്ത്ര വിജ്ഞാനം ജനങ്ങളെ നേരത്തെ അറിയിച്ചു എന്നൊരു 'തെറ്റ്' മാത്രമാണ് ഹിലാൽ കമ്മറ്റി ചെയ്തത്. 'ഭൂമി ഉരുണ്ടതാണെന്ന് പറഞ്ഞ ശാസ്ത്രജ്ഞനെ പിടിച്ചു കെട്ടി എന്നാക്രോശിച്ച പൗരാതന പൗരോഹിത്യത്തിന്റെ ആധുനികരൂപങ്ങൾ ഇളകിവരായി. വർഷങ്ങളായി ഹിലാൽ കമ്മറ്റിയുടെ ഇത്തരം അറിയിപ്പുകൾ നൂറ് ശതമാനമേ സത്യമായി പുലരുന്നുവെന്ന അനുഭവം പൗരോഹിത്യത്തെ എന്താണ് ചെയ്യുന്നതെന്നറിയാത്ത വിധം അന്ധരാക്കി. അവർ ഒളിഞ്ഞും തെളിഞ്ഞും തീരുമാനിച്ചു. 'ശാസ്ത്രം തെറ്റാണെന്ന് ഞങ്ങൾ തെളിയിച്ചു തരാം' 'മുജാഹിദുകളെ ഞങ്ങൾ ഒറ്റപ്പെടുത്തും'. 'അവരെ സമൂഹമധ്യത്തിൽ അപഹാസ്യരാക്കും'. അന്ധമായ വിരോധത്തിന്റെയും വിജ്ഞാനത്തോടുള്ള വൈരാഗ്യത്തിന്റെയും പേരിൽ മാസം കാണാൻ സാധ്യതയില്ലാത്ത ജനുവരി 17ന് പൗരോഹിത്യം വളർത്തിക്കൊണ്ടുവന്ന കുഞ്ഞാടുകൾ കെറയിലാണ്ടിയിലും കോഴിക്കോട്ടും താനൂരും 'മാസം കണ്ടു'! തികളാഴ്ച ഞങ്ങൾ പെരുന്നാളാക്കിക്കാണിച്ചുതരാം എന്ന വാശി പ്രഖ്യാപനം പെരുന്നാളിന്റെ രണ്ട് മൂന്ന് ദിവസങ്ങൾക്കുമുമ്പ് തന്നെ പലയിടത്തും കാണാമായിരുന്നുവെന്നത് ഇതിനോട് ചേർത്തുവായിക്കുക. 'മാസദർശന' വാർത്ത പുറത്ത് വന്നതോടെ പലയിടത്തും തക്ബീർ ധ്വനികളേക്കാൾ ഉച്ചത്തിൽ മുജാഹിദുകളെ ഭീഷണിപ്പെടുത്തുന്ന മുദ്രവാക്യങ്ങളും ജാഥകളുമുണ്ടായി എന്നത് ഗുഡ്ലോചനയുടെയും വാശിയുടെയും വൈരാഗ്യത്തിന്റെയും പുച്ഛ

വിളംബരം ചെയ്യുന്നതും. ഇങ്ങനെ നിരവധി കാര്യങ്ങളിൽ ശാസ്ത്രത്തിന്റെ ക്ലോക്കുകളും കലണ്ടറുകളും യഥാസ്ഥിതികർ അനുധാവനം ചെയ്യുന്നു. 6.22ന് സൂര്യാസ്തമനം നടക്കുന്നുവെന്നും മഗ്ഗിബ് ബാങ്ക് വിളിക്കാമെന്നും നോമ്പു മുറിക്കാമെന്നും നാം തീരുമാനിക്കുന്നു. 6.22ന് സൂര്യാസ്തമയം നടക്കുന്നുവെന്ന് നമുക്ക് പറഞ്ഞാൽ തരുന്നതാണത്? മതഗ്രന്ഥങ്ങളാണോ? മാസപ്പിറവിയുടെ കാര്യത്തിൽ പൗരോഹിത്യം പുച്ഛിച്ചു തള്ളുന്ന അതേ ശാസ്ത്രം! സൂര്യ-ചന്ദ്ര ഗ്രഹണങ്ങളുടെ സമയ വിളംബരം ശാസ്ത്രം നടത്തുമ്പോൾ ഒരു പുരോഹിത്യം ഒരു ഗ്രൂപ്പു കാരണം ഒരു ഖാളിക്കും ഒരു ബിബിക്കും അതിൽ സംശയമില്ല. ശാസ്ത്രത്തിന്റെ അറിയിപ്പ് അവിടെ നിൽക്കട്ടെ, ഗ്രഹണം ഉണ്ടാകുമ്പോൾ നമസ്കാരത്തെപ്പറ്റി ആലോചിക്കാം എന്ന് ഒരു പുരോഹിത മുസ്ലിയാരും പറയാറില്ലല്ലോ. മാസപ്പിറവിയുടെ കാര്യത്തിൽ ശാസ്ത്ര വിരോധമല്ല മുജാഹിദ് വിരോധവും തൗഹീദി പ്രസ്ഥാനത്തോടുള്ള അന്ധമായ വൈരാഗ്യവും വാശിയുമാണെന്ന് കണ്ടെത്താൻ വലിയ ഗവേഷണമൊന്നും ആവശ്യമില്ല.

**അങ്ങനെയുമാവാം ഇങ്ങനെയുമാവാം!**

മതവിഷയത്തിൽ വ്യക്തമായ ഒരാദർശം കാത്തു സൂക്ഷിക്കാതെ ഇസ്ലാമിനെ രാഷ്ട്രീയതകരിക്കുന്ന 'അങ്ങനെയുമാവാം ഇങ്ങനെയുമാവാം' എന്ന് മതവിഷയങ്ങളിൽ അഴകൊഴുവൻ ഫത്വകൊടുക്കുന്ന ഒരു മൂന്നാം കക്ഷി മുസ്ലിം സമുദായത്തിലുണ്ടല്ലോ. അവരിൽ ഭൂരിഭാഗവും പതിവുപോലെ ഭൂരിപക്ഷത്തിന്റെ കൂടേക്കൂടി തികളാഴ്ച പെരുന്നാളും ലോഷിച്ചു. സ്വന്തമായി ഒരാദർശവുമില്ലാത്തവർക്ക് എന്ത് വേഷമാണ് കെട്ടിക്കൂടാത്തത്? വാക്കും പ്രവൃത്തിയും എതിരാവുകയെന്നത് ഈ മൂന്നാം കക്ഷിയുടെ ഒരു ഐഡന്റിറ്റിയായി വളർന്നിട്ടുണ്ടെന്ന് വേണം കരുതാൻ, വ്യാജപ്പെരുന്നാളുകാരോടൊപ്പം റമദാൻ മുപ്പതിന് പെരുന്നാൾ ആലോഷിച്ച ജമാഅത്തുകാരുടെ ഒരു ലൈമാസികയിൽ (99 ജനുവരി, ഫെബ്രുവരി ലക്കം പേജ് 54) എഴുതിയത് കാണുക:

യിട്ടുണ്ട്' (മുഗ്നി 1/421)  
ഉബാദി: മഹല്ലിയുടെ ശരഹിൽ ഇപ്രകാരം കാണാം: "ഉബാദി പറയുന്നു; മാസപ്പിറവി കാണില്ലെന്ന് വസ്ഥിതരായ കണക്ക് തെളിയിച്ചാൽ നീവിമാന്മാരായ സാക്ഷികൾ അവരുടെ സാക്ഷ്യം സ്വീകരിക്കാൻ പാടില്ല. അവരുടെ സാക്ഷ്യം തള്ളിക്കളയേണ്ടതാണ്." (ഖൽയൂബി 2/49) കളുരണം: ഇസ്ലാം 1/685) ഖൽയൂബിയും മഹല്ലിയും മുസ്ലിനും ഖാളിമാരുടെയും പുരോഹിതന്മാരുടെയും പ്രാമാണിക ഗ്രന്ഥങ്ങളാണല്ലോ. അപ്പോൾ മാസപ്പിറവി കാണില്ലെന്ന് ഗോളശാസ്ത്രപ്രകാരം- മുജാഹിദുക

**അലി മണിക്ഫാന്റെ പുതിയകണ്ടുപിടുത്തം**

ചന്ദ്രവർഷമാണ് ലോകത്ത് ആദ്യമേ നിലവിൽ ഉണ്ടായിരുന്നത് എന്ന് വിശുദ്ധബുർത്തൂർ മനസ്സിലാക്കി തരുന്നു. അതോടെ ദിവസത്തിന്റെയും മാസത്തിന്റെയും തുടക്കം സൂര്യാസ്തമയം മുതൽക്കുമാകുന്നു. എന്നാൽ ദിവസ തുടക്കം സൂര്യാസ്തമയം മുതൽ ആചരിച്ചു വരുന്ന സമ്പ്രദായം യഹൂദികളുടേതാണെന്നും മുസ്ലിംകൾ ദിവസം തുടങ്ങേണ്ടത് പ്രഭാതം മുതൽക്കാണെന്നും മക്കയിലും കാലത്ത് മൂന്നു മണിക്കാണ് ദിവസം തുടങ്ങുന്നതെന്നും മണിക്ഫാൻ അദ്ദേഹത്തിന്റെ ചന്ദ്രമാസപ്പിറവി. പ്രശ്നവും പരിഹാരവും എന്ന പുസ്തകത്തിൽ 45-ാം പേജി

നിങ്ങൾ നീതിപരവിക്കുക. അതാണ് ധർമ്മം എന്ന് ഏറ്റവും അടുത്തത്. നിങ്ങൾ അല്ലാഹുവെ സൂക്ഷിക്കുക തീർച്ചയായും നിങ്ങൾ പ്രവർത്തിക്കുന്നതിനെക്കുറിച്ചെല്ലാം അല്ലാഹു വ്യക്തമായി അറിയിച്ചുവന്നിട്ടുണ്ട്' (ബുർത്തൂർ 3:8)  
വിശുദ്ധ റമദാനിലെ പവിത്രമായ മുപ്പതാമത്തെ നോമ്പ് നഷ്ടപ്പെടുത്തിയവർ അസത്യത്തിന് കൂട്ടുനിൽക്കുകയും നീതികേട് കാണിക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ടോ എന്ന് സ്വന്തം മനസ്സാക്ഷിയോട് ചോദിക്കുക. മനസ്സാക്ഷിക്കുത്ത് ദൈവിക സന്മാർഗ്ഗത്തിലേക്കുള്ള വാതായനമായേക്കാം. അല്ലാഹു അനുഗ്രഹിക്കട്ടെ.

ൽ പറയുന്നു. മാത്രമല്ല യൂറോപ്യൻ ശാസ്ത്രജ്ഞരുടെ സൂഷ്ഠിയായ സോളാർ ഡെയ്റ്റ് ലൈൻ തികച്ചും ഇസ്ലാമികമാണെന്നും അദ്ദേഹം എഴുതുന്നു. എന്തിനാണ് അദ്ദേഹത്തിന്റെ ഈ പോക്ക് എന്ന് ബുദ്ധിയുള്ള വായനക്കാർക്ക് ചിന്തിക്കാവതേയുള്ളൂ.  
(കഴിഞ്ഞലക്കം എന്റെകുറിപ്പിൽ ചന്ദ്രിക എന്നു ചേർത്തത് മാതൃഭൂമി എന്ന് തിരുത്തുവാനപേക്ഷ) കെ പി ഹസൻ, പള്ളിക്കണ്ടി

**യുവത വീഡിയോ**

**വിലപനയിൽ**

**ഹജ്ജ്**

ഹൂസൈൻ മടവൂർ

വില 200 രൂപ

യുവത ബുക്ക് ഹൗസ്, ആർ എം റോഡ്, കോഴിക്കോട്-2.



# മാസപ്പിറവി ഉറപ്പിച്ചത് തെറ്റുതന്നെ

ജനുവരി 28 വ്യാഴാഴ്ച ചന്ദ്രിക ദിനപത്രത്തിൽ കോഴിക്കോട് ഖാസി മാറ്റിയതായി വന്ന മാസപ്പിറവി സംബന്ധിച്ച വിശദീകരണമാണ് ഇക്കുറിപ്പിനായാറം. വലിയ ഖാസി എഴുതുന്നു: 'കണക്കു പറയുന്നത് 35 നാഴിക കഴിഞ്ഞാൽ ശ്യാൽ മാസപ്പിറവിയായി ശ്യാലൊന്നാണെന്നാണ്. അപ്പോൾ 8 മണിമുതൽ പെരുന്നാളാണെന്ന് സാരം. ഖാസി അവതരിപ്പിച്ച ഈ കണക്കനുസരിച്ച് ജനുവരി 17ന് ഞായറാഴ്ച സൂര്യോസ്തമയം കഴിഞ്ഞ ഉടനെ മാസപ്പിറവി ഉണ്ടായിട്ടില്ലെന്ന് അദ്ദേഹം തന്നെ തുറന്നു സമ്മതിക്കുകയാണ്. അതായത് ഖാസിയുടെ കണക്കനുസരിച്ച് പരിശോധിക്കുമ്പോൾ സാക്ഷികൾ മഗ്ഗിങ് മുതൽ ദർശിച്ചുവെന്ന് പറയുന്നത് 'ഉദിച്ചിട്ടില്ലാത്ത' ചന്ദ്രനെയെന്നു വ്യക്തം.

അംഗീകൃതമായ ഗോളശാസ്ത്രകണക്കനുസരിച്ച് തിരുവനന്തപുരം, കൊച്ചി, കോഴിക്കോട്, കാസർകോട് തുടങ്ങി കേരളത്തിൽ എല്ലായിടത്തും സൂര്യൻ അസ്തമിക്കുന്നതിന് പത്തു മിനുട്ട് മുമ്പ് ചന്ദ്രൻ അസ്തമിക്കുമെന്നാണ് ഹിലാൽ കമ്മറ്റി വ്യക്തമാക്കിയത്. ഇതിനു വിരുദ്ധമായി ഖാസിയുടെ കുറിപ്പിൽ പറയുന്നത് സൂര്യൻ അസ്തമിച്ചു ചന്ദ്രൻ അസ്തമിക്കാൻ നാലുമിനുട്ട് ബാക്കിയുള്ള സ്ഥലങ്ങൾ കേരളത്തിലുണ്ടെന്നും അവിടെ കാണാമെല്ലോയെന്നുമാണ്. 17ന് കേരളത്തിലെല്ലായിടത്തും പത്തുമിനുട്ട് മുമ്പുതന്നെ ചന്ദ്രൻ അസ്തമിക്കുമെന്നിരിക്കെ മാസപ്പിറവി കണ്ടതായി പറയപ്പെടുന്ന കോഴിക്കോട് ഭാഗത്തെ കൊച്ചി ലാണ്ടി, കാപ്പാട്, താനൂർ എന്നിവിടങ്ങളിൽ സൂര്യനസ്തമിച്ചതിനു ശേഷവും 4 മിനുട്ട് ചന്ദ്രൻ ചക്രവാളത്തിൽ ദൃശ്യമായിരുന്നുവെന്ന് ഗോളശാസ്ത്ര മനുസരിച്ച് തെളിയിക്കാൻ ഇപ്പോൾ അദ്ദേഹം ബാധ്യസ്ഥനായിരിക്കുകയാണ്. ഇത് തെളിയിക്കാത്തതിടത്തോളം കാലം ഹിലാൽ കമ്മറ്റിയുടെ പ്രാമാണികമായ നിരീക്ഷണവിമർശിക്കുന്നത് വ്യക്തമാണ്.

എന്റെ മുഖിൽ മാസപ്പിറവി ദർശിച്ചുവെന്ന് പറഞ്ഞതായി വരൂടെ സാക്ഷ്യവും അദ്ദേഹത്തിന്റെ കണക്കും തമ്മിൽ രണ്ട് മണിക്കൂർ (!) സംബന്ധിച്ച തർക്കമേ ഉള്ളൂവെന്ന് വളരെ എഴുതാത്തൊട്ടു കൂടിയാണ് ഖാസി എഴുതുന്നത്. 1/17 രമദാനും 11/12 ശ്യാലമാസമാണെന്നു അതായത്

യിട്ടു കണക്കാക്കി 100/100 ആകുന്നതാണല്ലോ. കണക്ക് 96/100 അപ്പോൾ ഒന്ന് ആയി കൂട്ടണം" (11/12=96/100 അല്ല 91.66/100 ആണെന്നത് വേറെ കാര്യം) ഈ കണക്കുകളൊന്നും 17ന് സൂര്യോസ്തമയത്തിനു ശേഷം ചന്ദ്രപ്പിറവി കണ്ടുവെന്നതിന് തെളിവുകുന്നില്ലല്ലോ. ഇനി പറയുക. ആരാണ് തൗബ ചെന്തേണ്ടത്?

മാസപ്പിറവി വിഷയത്തിൽ പ്രവാചകൻ നിർദ്ദേശിച്ച ഉജുവായ മാർഗ്ഗത്തിൽ നിന്നും വ്യതിചലിച്ചതാണ് ഭിന്നിപ്പിനുകാരണമെന്നും ഗോളഗണിത ശാസ്ത്രങ്ങളിലേക്ക് തിരിഞ്ഞു നോക്കേണ്ടതില്ലെന്നും ചെറിയ ഖാസി പറയുന്നു. 97ൽ ഭാഗവിഭാഗത്തിന്റെ സാക്ഷികളെത്തുളളാൻ താൻ ഗോളശാസ്ത്രത്തെ അവലംബിച്ചുവെന്ന് ഇതേ കുറിപ്പിൽ തന്നെ അദ്ദേഹം പറയുന്നത് വൈരുദ്ധ്യമായി തോന്നുന്നു.

മാസപ്പിറവി ഒരു ഖാസി സ്വീകരിക്കുകയും മറ്റൊരു ഖാസി സ്വീകരിക്കാതിരിക്കുകയും ചെയ്ത സംഭവങ്ങൾ കോഴിക്കോട്ടു തന്നെ പലതവണ ഉണ്ടായിട്ടുണ്ട്. ഇതര പ്രദേശങ്ങളിലും ഒരു ചളാവത്തിൽ നോമ്പും തൊട്ടടുത്ത ചളാവത്തിൽ പെരുന്നാളും ഉറപ്പിച്ചു ഭിന്നിപ്പുണ്ടാക്കിയ സംഭവങ്ങൾക്കും ഏറെ ഉദാഹരണങ്ങൾ നിരത്താൻ കഴിയും; (ഹിലാൽ കമ്മറ്റിയുടെ വരവോടെ ഈ അനൈകൃതം ഒട്ടോടെക്കൂറുറങ്ങിപ്പോയില്ല). നബി(സ) നിർദ്ദേശിച്ച ഉജുവായ മാർഗ്ഗത്തിൽ നിന്നും വ്യതിചലിച്ചതുകൊണ്ടായിരുന്നുവോ അന്നൊക്കെ വ്യത്യസ്ത നോമ്പുകളും പെരുന്നാളുകളും നിശ്ചയിക്കപ്പെട്ടിരുന്നത്? മാസപ്പിറവി നിർണയിത്തിൽ ഖാസിമാരെ ശ്രദ്ധിക്കുകയും വാശിയും മറ്റും സാധിപ്പിക്കുന്നുണ്ടെന്നാണ് അതിൽ നിന്നെല്ലാം മനസ്സിലാകുന്നത്.

ഹിലാൽ കമ്മറ്റി കാഴ്ചയെ പരിഗണിക്കുന്നില്ലെന്നും ഗോളശാസ്ത്രത്തെയാണ് ആത്യന്തികമായി പരിഗണിക്കുന്നതെന്നും വരുത്തിത്തീർക്കാൻ ബോധപൂർവ്വമായ ശ്രമങ്ങൾ വ്യാപകമായി നടക്കുന്നുണ്ട്. സൂര്യോസ്തമയത്തിനു ശേഷം ചന്ദ്രൻ ചക്രവാളത്തിലുണ്ടാക്കാൻ സാധ്യതയുള്ള ദിനങ്ങളിൽ മാസപ്പിറവി നോക്കണമെന്നും കണ്ടാൽ വിവരമറിയിക്കണമെന്നുള്ള ഹിലാൽ കമ്മറ്റിയുടെ അറിയിപ്പുകൾ ശ്രദ്ധിക്കുന്നവർക്ക് കഴിയാതെ ഹിലാൽ കമ്മറ്റി

പ്രവചകൻ പറഞ്ഞു. "മാസപ്പിറവി കണ്ടാൽ നിങ്ങൾ നോമ്പു നോൽക്കുക. (ശ്യാൽ) മാസപ്പിറവി കണ്ടാൽ നിങ്ങൾ നോമ്പ് മുറിക്കുക. മേഘാവൃതമായി മാസം കാണാതിരുന്നത് അതിനെ മുപ്പതായി കണക്കാക്കുക" ഈ വചനമാണ് ഹിലാൽ കമ്മറ്റി അതിന് ആധാരമാക്കുന്നത്.

ചന്ദ്രനെ കാണാൻ സാധ്യതയുണ്ടോ ഇല്ലയോ എന്നത് ഗോളശാസ്ത്രപ്രകാരം ഹിലാൽ കമ്മറ്റി വ്യക്തമാക്കാറുണ്ട്. വി:ഖുർആൻ 2:164, 189, 3:190, 191, 10:5 17:12 36, 37:40, 55:5 തുടങ്ങിയ ആയത്തുകൾ ഗോളശാസ്ത്ര പാഠങ്ങൾ ഉൾക്കൊള്ളാൻ പ്രേരിപ്പിക്കുന്നുവെന്ന് ഖുർആൻ വ്യാഖ്യാതാക്കൾ വ്യക്തമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. ലേഖന ദൈർഘ്യം ഭയന്ന് ആയത്തുകൾ ഇവിടെ ഉദ്ധരിക്കുന്നില്ല. സൂര്യനും ചന്ദ്രനും കൃത്യമായ കണക്കനുസരിച്ച് സഞ്ചരിക്കുന്നുവെന്ന നാഥന്റെ പ്രഖ്യാപനത്തെ ആർക്കാണ് ചോദ്യം ചെയ്യാനവകാശമുള്ളത്?

ശാഫി മദ്ഹബിനെതിരായി ഖാസിമാർ തീരുമാനമെടുത്തുവെന്ന് പറയാമോ എന്ന് ചെറിയ ഖാസി അന്വേഷിക്കുന്നു. ഏത് മദ്ഹബിനു സരിച്ച് തീരുമാനമെടുക്കണമെന്നത് ഖാസിമാർക്ക് സാതന്ത്ര്യമുള്ള കാര്യമാണ്. ശാഫി മദ്ഹബുല്ലാതെ വേറെയും മദ്ഹബുകളുണ്ടല്ലോ അതുമാകാം. മദ്ഹബുകളുടെ ഭിന്നാഭിപ്രായങ്ങളിൽ ഹിലാൽ കമ്മറ്റി ഇടപെടേണ്ട കാര്യമില്ല. എന്നാൽ ശാഫി മദ്ഹബിൽ ഖാസിമാരെക്കാൾ വലിയ പണ്ഡിതനായ സുബ്ബി ഇമാം പോലും കണക്കിനു വിരുദ്ധമായ കാഴ്ച തള്ളിക്കളയണമെന്ന് പറഞ്ഞിരിക്കുന്നുവെന്ന വസ്തുത ചൂണ്ടിക്കാട്ടുക മാത്രമേ ഹിലാൽ കമ്മറ്റി ചെയ്തിട്ടുള്ളൂ.

ഹിലാൽ കമ്മറ്റിയുടെ പത്രപുരസ്കാരം ചോദ്യം ചെയ്യപ്പെടാതെ നിലകൊള്ളുന്നുവെന്ന് 1989 ഫെബ്രുവരിയിൽ കുവൈത്തിൽ നടന്നു പിറവി സംബന്ധിച്ച സെമിനാറിലെ ഖാസി ഉന്നയിച്ച മൂന്നു ഉപാധികൾ ഹിലാൽ കമ്മറ്റി പൂർണ്ണമായും പാലിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നതിന്റെ നഗ്നമായ തെളിയാണ്. ജനുവരി 17ന് സൂര്യോസ്തമനത്തിനു മുമ്പ് കേരളത്തിലെല്ലായിടത്തും ചന്ദ്രൻ അസ്തമിക്കുന്നതിനാൽ അന്ന് പിറവി ഉണ്ടാവില്ലെന്നുവെന്ന് ഖാസിമാർക്കുവെന്ന് ഹിലാൽ കമ്മറ്റി

# ചങ്ങലീരി സംഭവം പ്രസ്താവനയും പ്രകോപനവും

മിസ്റ്റർക്കോടിനടുത്ത ചങ്ങലീരിയിൽ രണ്ടാളുകൾ മരിക്കാനിടയായ നിർഭാഗ്യകരമായ സംഭവങ്ങൾക്കുകാരണം മുജാഹിദുകളുടെ പ്രകോപനപരമായ പ്രസംഗമാണെന്ന് എസ് വൈ എസ് സംസ്ഥാന സെക്രട്ടറി നാട്ടിക വി മുസ്ലീമുസ്ലിയാരുടെ തായി ചന്ദ്രിക ദിനപത്രത്തിൽ വന്ന പ്രസ്താവന ദുരുദ്ദേശ്യപരവും ദുരുപദിഷ്ടവുമാണ്. രമദാനിൽ സൂന്നി പ്രസംഗകനായ കെ പി മുഹ്യാദ്ദീൻ കൂട്ടി മുസ്ലിയാർ (കല്ലൂർ) ചങ്ങലീരിയിൽ മുജാഹിദുകളെ അധികേഷപിച്ചും പരിഹസിച്ചും പ്രസംഗിക്കുകയുണ്ടായി. യാതൊരു പ്രതിപക്ഷ മര്യാദയുമില്ലാതെ മുജാഹിദുകളെ മുഴുനീളം അവഹേളിച്ചുകൊണ്ടായിരുന്നു പ്രസംഗം. ജനങ്ങൾക്കിടയിൽ മുസ്ലിയാർ പരഞ്ഞെ തെറ്റിദ്ധാരണകൾ നീക്കുന്നതിനു വേണ്ടി മാത്രമാണ് മുജാഹിദുകൾ പ്രസംഗപരിപാടി സംഘടിപ്പിച്ചത്. മുജാഹിദുകളെ പ്രസംഗിക്കാൻ അനുവദിക്കുകയില്ലെന്നും പ്രസംഗം തടയുമെന്നും ഭീഷണിപ്പെടുത്തിയിരുന്നെങ്കിലും വ്യക്തി സാതന്ത്ര്യവും പ്രവർത്തന സാതന്ത്ര്യവും മാനിക്കാൻ മാത്രം സൂന്നികൾ ഉൽബുദ്ധരാണെന്നാണ് മുജാഹിദുകൾ കരുതിയിരുന്നത്. കല്ലൂർ മുസ്ലിയാർ പ്രസംഗിച്ച സ്ഥലങ്ങളിലെല്ലാം തന്നെ, മുജാഹിദുകളെ മറുപടി പറയാൻ അനുവദിക്കരുതെന്ന് ഉപദേശിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നാണ് കോട്ടപ്പാടത്ത് രണ്ടു വർഷം മുമ്പ് നടന്ന സംഭവങ്ങളും ചങ്ങലീരി സംഭവവും വ്യക്തമാക്കുന്നത്. ചങ്ങലീരിയിൽ ആരു പെന്താനാം തിയ്യതി മുജാഹിദുകൾ പ്രസംഗിക്കുന്നതിനു മുമ്പുതന്നെ അവിടെ സംഘർഷവും ഉണ്ടാവാൻ ഇടയുണ്ടെന്ന് പോലീസിന് രഹസ്യവിവരം ലഭിച്ചിരുന്നുവെന്നു പത്രവാർത്ത നാട്ടിക മുസ്ലിയാർ കാണാതെ പോയതാണോ? മുജാഹിദുകളുടെ പ്രസംഗത്തിനു മുമ്പുതന്നെ പോലീസിന് ഇത്തരത്തിൽ വിവരം ലഭിച്ചത്, മുജാഹിദുകൾക്കെതിരെ സൂന്നികൾ നടത്തുന്ന ഗൂഢനീക്കം പോലീസ് മണത്തറിഞ്ഞതുകൊണ്ടല്ലേ? എന്നിട്ടും 'സൂന്നികൾ എക്കാലത്തും ഒരു സംഘർഷത്തിനും മുതിർന്നിട്ടില്ല' എന്ന് മുസ്ലിയാർ

കളുടെ എല്ലാ ഉൾ കയ്യിൽ തരുമെന്നാണ്. ഞങ്ങൾക്കെന്തുമാകാം. മറ്റുള്ളവർ പഞ്ചപുഷ്പമടക്കി നിന്നാൽ മതിയെന്നാണോ? ആ വിചാരം മനസ്സിലായിരുന്നാൽ മതി എന്ന് കരുതുന്നവരും ഉണ്ടായിക്കൂടെ?

മുസ്ലിംകൾ ഐക്യത്തിന്റെ പാതയിലൂടെ ചലിക്കണമെന്ന നാട്ടികയുടെ പ്രസ്താവന സാഗതാർഹമാണ്. പക്ഷെ, അതിനാദ്യം വേണ്ടത്. ഇത്തരത്തിലുള്ള തെറ്റിദ്ധാരണാജനകമായ പ്രസ്താവനകൾ ഒഴിവാക്കുകയാണ്.

പ്രസംഗമാരംഭിച്ചപ്പോൾ തന്നെ ബഹുജനവും തുടങ്ങി എന്നതു തന്നെ പ്രസംഗമല്ല കൃഷ്ണത്തിനു കാരണമെന്നും മുൻകൂട്ടി തീരുമാനിച്ച പ്രകാരമാണ് അക്രമമെന്നും വ്യക്തമാക്കുന്നു. എന്നിട്ടും നാട്ടിക മുസ്ലിയാർ പറയുന്നത് നോക്കൂ! 'ചങ്ങലീരിയിൽ പ്രസംഗികൻ ശ്രമിച്ചത്..... പ്രഭാഷകൻ സമന്വയത്തിന്റെ അതിർവരമ്പുകൾ ലംഘിക്കുകയാണ് ചെയ്തത്' എന്തു താൽപര്യത്തിന്റെ പേരിലായാലും ഇത്തരം വ്യാജപ്രസ്താവനകൾ തട്ടിവിട്ടിട്ടുണ്ട് എസ് വൈ എസ് സംസ്ഥാന സെക്രട്ടറിക്ക് ചേർന്നതല്ല.

ആസൂത്രമായ ആക്രമണത്തിന് അണികളെ പ്രേരിപ്പിക്കുകയും അക്രമത്തിനുശേഷം അത് നിർഭാഗ്യകരമായിപ്പോയെന്നും കാരണം മുജാഹിദുകളുടെ പ്രകോപന പ്രസംഗമാണെന്ന് പ്രസ്താവനയിറക്കുകയും ചെയ്യുക! രാഷ്ട്രീയത്തിലെ ഇത്തരം തരംതാണടവുകൾ മതരംഗത്തും പറയുന്നത് സ്വയം അപഹാസ്യനാകുവാനേ ഉപകരിക്കൂ.

ഭൂരിപക്ഷമായാലും ന്യൂനപക്ഷമായാലും എല്ലാവർക്കും ആശയപ്രചരണത്തിനുള്ള സാതന്ത്ര്യം പരസ്പരം അനുവദിക്കണമെന്നും സംയമനത്തോടെ എല്ലാം കേൾക്കണമെന്നുമല്ലെ പക്ഷമതികളായ നേതാക്കൾ അണികളെ ഉണർത്തേണ്ടത്?

'സൂന്നികൾ ഒരു കാലത്തും സംഘർഷത്തിന് മുതിർന്നിട്ടില്ല' എന്ന് പറയുന്ന മുസ്ലിയാരോട് ചോദിക്കട്ടെ മുജാഹിദുകൾ എവിടെയാണ് സംഘർഷത്തിന് മുതിർന്നത്. മുജാഹിദുകൾക്ക് ഭൂരിപക്ഷമുള്ള സാമൂഹികമാറ്റം മറ്റൊരു സാമൂഹിക

യുടെ പ്രാമാണ്യം വിലയിരുത്തുന്ന വിമർശനങ്ങൾ വ്യക്തമാണ്.

എന്റെ മുഖിൽ മാസപ്പിറവി ദർശിച്ചുവെന്ന് പറഞ്ഞതിന് വരുടെ ചക്രവർത്തിയുടെ അദ്ദേഹത്തിന്റെ കണക്കും തമ്മിൽ രണ്ട് മണിക്കൂർ (!) സംബന്ധിച്ച തർക്കമേ ഉള്ളൂവെന്ന് വളരെ ലാഘവത്തോടെ കൂടിയാണ് വാദിച്ചുവെന്നത്. 1/12 രമദാനും 11/12 ശവ്വാലുമാണത്രെ. അതായത് 17ന് തുടങ്ങി 18ന് അവസാനം ശേഷം ശവ്വാലുമാണെന്ന് സാരം (മാസം കണ്ടില്ല) രമദാൻ കണ്ടിട്ടുണ്ടോ? മാസപ്പിറവി വിഷയത്തിൽ കണക്ക് ആസ്പദമാക്കുകയാണ് വാദിച്ചിരുന്ന ചൊടിതന്നെ തന്റെ പെരുനാൾ പ്രഖ്യാപനത്തെ ന്യായീകരിക്കാൻ ഒരു വിചിത്രമായ കണക്ക് അവതരിപ്പിക്കുകയാണ് ചെയ്യുന്നത്. അദ്ദേഹം എഴുതുന്നു. "51/100 ഒന്നാ

ണിമരുന്നതെന്നും വരുത്തി അതിർക്കാൻ ബോധപൂർവ്വമായ ശ്രമങ്ങൾ വ്യാപകമായി നടക്കുന്നുണ്ട്. സൂര്യാസ്തമനത്തിനു ശേഷം ചന്ദ്രൻ ചക്രവാളത്തിലുണ്ടാക്കാൻ സാധ്യതയുള്ള ദിനങ്ങളിൽ മാസപ്പിറവി നോക്കണമെന്നും കണ്ടാൽ വിവരമറിയിക്കണമെന്നുള്ള ഹിലാൽ കമ്മറ്റിയുടെ അറിയിപ്പുകൾ ശ്രദ്ധിക്കുന്നവർക്ക് കാഴ്ചയാണ് ഹിലാൽ കമ്മറ്റി പരിഗണിക്കുന്നതെന്ന് ബോധ്യമായിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ ചന്ദ്രപ്പിറവി കാണുവാൻ സാധ്യതയുണ്ടോ. ഇല്ലയോ എന്ന കാര്യം വ്യക്തമാക്കാൻ വേണ്ടി മാത്രമാണ് ഗോളശാസ്ത്രത്തെ അവലംബമാക്കാനുള്ളത്. മറിച്ച് കാഴ്ചയെ അവഗണിച്ച് ഗോള ശാസ്ത്രത്തെ മാത്രം അവലംബിച്ച് പോരുന്ന ചിലരുടെ രീതിയെ കേരള ഹിലാൽ കമ്മറ്റി ഒരിക്കലും അംഗീകരിച്ചിട്ടില്ല.

**കു ( 10 ത് നിന്ന് )**

വാഴക്കാട് ആയിരിക്കുമെന്ന് സർവ്വേ റിപ്പോർട്ട് സൂചിപ്പിക്കുന്നു.\*

1990നും 95നും ഇടക്ക് വാഴക്കാട് പഞ്ചായത്തിലെ 4,5,6,7,8,9,10 വാർഡുകളിൽ മാത്രം 138 പേർ കാൻസർ രോഗത്താൽ മരണമടഞ്ഞിട്ടുണ്ട്. അക്കാലയളവിൽ 56 പേർ കാൻസർ ചികിത്സയിലാണ് താനും. 216 ക്ഷയരോഗികളും 164 ആസ്തമ രോഗികളും 196 മന്ദബുദ്ധികളും അക്കാലയളവിലുണ്ട്. 1981ൽ തന്നെ 'ക്രോണിക്ക്

<b>പുടവ</b>	
<b>വരിസംഖ്യ</b>	
ഇന്ത്യ - വിദേശം	
ഒരു വർഷം	70 350
ആറുമാസം	35 175
ഒറ്റപതി	6
<b>മാനേജർ</b>	
പുടവ കുടുംബമാസിക	
ആർ.എ. റോഡ്,	
കോഴിക്കോട് - 2	

ബ്രോങ്കൈറ്റിസ്' എന്ന ശ്വാസകോശ രോഗം പുരുഷന്മാരിൽ 14 ശതമാനവും സ്ത്രീകളിൽ 8.7 ശതമാനം പേരിലും ബാധിച്ചിരുന്നു. മേൽ കാലയളവിൽ ഡൽഹി പ്രദേശത്തു പോലും ഇത് പുരുഷന്മാരിൽ ഏഴും സ്ത്രീകളിൽ 4.9 ശതമാനവുമായിരുന്നു എന്നു കൂടി കാണുക.

ക്ലോറിനും മെർക്കുറിയും കാർബൺ ഡയോക്സൈഡും സൾഫർ ഡയോക്സൈഡും ഹൈഡ്രോഫ്ലൂറോക്സൈഡും മെല്ലാം ജലത്തിലും വായുവിലുമായി കലർന്ന് ചാലിയാറിന്റെ തീരപ്രദേശങ്ങളിലെ അന്തരീക്ഷം തീർത്തും വിഷമയമാക്കിയിരിക്കുന്നു. ഇന്നു ജീവിച്ചിരിക്കുന്നവരെ മാത്രമല്ല വരും തലമുറയെക്കൂടി ഇത് മാരകമായി ബാധിക്കുമെന്ന് വിദഗ്ദ്ധർ ചൂണ്ടിക്കാണിക്കുന്നു. ഗർഭിണികളിൽ അന്തരീക്ഷ മലിനീകരണം സൃഷ്ടിക്കുന്ന സമ്മർദ്ദം നിമിത്തം കുട്ടികളുടെ വലിപ്പക്കുറവ്, മാസം തികയാതെ പ്രസവിക്കൽ, അംഗവൈകല്യം ഇതെല്ലാം സംഭവിക്കാമെന്നും സംഭവിച്ചു കൊണ്ടിരിക്കുന്നു എന്നും വാഴക്കാട്ടും പരി

തിയിൽ കുറവെത്തിൽ നടന്നു പിറവി സംബന്ധിച്ച സെമിനാറിലെ ഖാസി ഉണയിച്ച മുന്നു ഉപാധികൾ ഹിലാൽ കമ്മറ്റി പൂർണ്ണമായും പാലിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നതിന്റെ നഗ്നമായ തെളിവാണ്. ജനുവരി 17ന് സൂര്യാസ്തമനത്തിനു മുമ്പ് കേരളത്തിലെല്ലായിടത്തും ചന്ദ്രൻ അസ്തമിക്കുന്നതിനാൽ അന്ന് പിറവി ഉണ്ടാവില്ലെന്നുള്ള ഖബറിതമായ പ്രഖ്യാപനം ആവർത്തിക്കുന്നു. ഇതിനെതിരായി ഏതെങ്കിലും ആധികാരിക ഗോളശാസ്ത്ര നിരീക്ഷണ കേന്ദ്രങ്ങളിൽ നിന്നും വല്ല തെളിവും ഹാജരാക്കാൻ ആർക്കെങ്കിലും സാധ്യമാണെങ്കിൽ അതിനായി ഒരിക്കൽ കൂടി എല്ലാവരോടും വിനയപൂർണ്ണരും വീണ്ടും ആവശ്യപ്പെടുന്നു.

**പി മുസ്തഫ ഫാറൂഖി**

സരങ്ങളിലുമുള്ള ആശുപത്രികളിൽ നിന്നുള്ള കണക്കുകൾ വ്യക്തമാക്കുന്നു.

ഗ്രാസിമിൽ നിന്നും ഭീകരമായ മലിനീകരണം നടക്കുന്നു എന്ന വസ്തുത പൊതുവെ അംഗീകരിക്കപ്പെട്ടു കഴിഞ്ഞു. റഹ്മാൻ സാഹിബിന്റെ സമരഫലമായി സംസ്ഥാനത്ത് രൂപം കൊണ്ട മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡും ബീർളാ മാനേജ്മെന്റുമൊഴികെ മറ്റെല്ലാവരും മലിനീകരണം അംഗീകരിച്ചു കഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ട്. മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡിലെ ഉദ്യോഗസ്ഥന്മാർ പൂർണ്ണമായ 'നിയന്ത്രണ'ത്തിലായതിനാൽ അവർക്ക് മലിനീകരണം ബോധ്യപ്പെടുക സാധ്യമല്ലല്ലോ.

മലിനീകരണം നടക്കുന്നുണ്ടെന്ന വസ്തുത സർവ്വ സമ്മതമായിരിക്കെ പ്രശ്ന പരിഹാരത്തെക്കുറിച്ച് മാത്രമേ ഇനി ചിന്തിക്കേണ്ടതായുള്ളൂ. ഗ്രാസിമിലെ നാലായിരത്തോളം വരുന്ന തൊഴിലാളികളെയും അവരുടെ കുടുംബങ്ങളെയും പട്ടിണിക്കിടണമെന്ന് തങ്ങൾക്കുദ്ദേശ്യമില്ലെന്ന് മലിനീകരണത്തിനെതിരെ സമരം നയി

പോയതാണോ? മുജാഹിദുകളുടെ പ്രസംഗത്തിനു മുമ്പുതന്നെ പോലീസിന് ഇത്തരത്തിൽ വിവരം ലഭിച്ചത്, മുജാഹിദുകൾക്കെതിരെ സുനികൾ നടത്തുന്ന ഗൂഢനീക്കം പോലീസ് മണത്തറിഞ്ഞുകൊണ്ടില്ലേ? എന്നിട്ടും 'സുനികൾ എക്കാലത്തും ഒരു സംഘർഷത്തിനും മുതിർന്നിട്ടില്ല' എന്ന് മുസ്ലിയാർ പറയുന്നത് വസ്തുതകൾക്ക് ഒട്ടും നിരക്കാത്തതാണ്. കാര്യങ്ങൾ നീതിപൂർവ്വം അവധാനതയോടെ വിവയിരുത്താതെയുള്ള ഇത്തരം പ്രസ്താവനകളാണ് പ്രകോപനപരമാകുന്നത് എന്ന് ഉണർത്തട്ടെ.

തുടർന്ന് മുസ്ലിയാരുടെ ഉപദേശമാണ് ന്നാ കേൾക്കുന്നത് 'തൊണ്ണൂറ്റിയഞ്ച് ശതമാനം സുനികൾ താമസിക്കുന്ന കേരളത്തിൽ മറ്റു വിഭാഗങ്ങൾ സുഖകരമായ ആശയ പ്രചരണങ്ങളാണ് നടത്തേണ്ടത്. മറിച്ചുള്ളത് നിർഭാഗ്യകരമാണ്' എത്രയോ സുന്നി സ്റ്റേജുകളിൽ നിന്നും ഭീഷണിയുടെ രൂപത്തിലും അവഹേളനാപരവുമായ പ്രസംഗങ്ങൾ കേൾക്കുന്നുണ്ട്. തെറിയഭിഷേകങ്ങൾവരെ ഉണ്ടാകാറുണ്ട്. മുസ്ലിയാർ ചെർപ്പുളങ്ങരയിൽ മുജാഹിദുകൾക്ക് മറുപടി പറയാൻ വന്നപ്പോൾ സ്വാഗത പ്രസംഗികൻ പറഞ്ഞത്, മുജാഹിദു

ക്കുന്നവർ വ്യക്തമാക്കിക്കഴിഞ്ഞു. കമ്പനി അടച്ചുപൂട്ടേണ്ടിവന്നാൽ തൊഴിലാളികളുടെ അവകാശം സംരക്ഷിക്കപ്പെടണമെന്നും അല്ലെങ്കിൽ കമ്പനി മറ്റുമേഖലയിലേക്ക് ഉൽപാദനം പരിവർത്തിപ്പിച്ച് തൊഴിലാളികളുടെ സുരക്ഷ ഉറപ്പുവരുത്തണമെന്നും സമരസമിതി തന്നെ ആവശ്യമുന്നയിച്ചിട്ടുണ്ട്.

ചാലിയാർ സമരവും സമരനായകരും ഒരിക്കലും റയോൺസ് തൊഴിലാളികളുടെ ശത്രുക്കളല്ല. ഏതാനും വർഷങ്ങൾക്കുമുമ്പ്, വർഷങ്ങളോളം കമ്പനി പുട്ടിക്കിടന്ന് പട്ടിണിയും ദാരിദ്ര്യവും സഹിക്കവയ്യാതെ തൊഴിലാളികുടുംബങ്ങൾ കൂട്ട ആത്മഹത്യയിലേക്കുവരെ എത്തിപ്പെട്ടപ്പോൾ

ണമെന്നുമല്ല പകർത്തിയ ഉണർത്തേണ്ടത്?

'സുനികൾ ഒരു കാലത്തും സംഘർഷത്തിന് മുതിർന്നിട്ടില്ല' എന്ന് പറയുന്ന മുസ്ലിയാരോട് ചോദിക്കട്ടെ മുജാഹിദുകൾ എവിടെയാണ് സംഘർഷത്തിന് മുതിർന്നത്. മുജാഹിദുകൾക്ക് ഭൂരിപക്ഷമുള്ള സ്ഥലങ്ങളിൽപോലും സുനികളുടെ ഏതെങ്കിലും ഒരു പ്രസംഗം മുജാഹിദുകൾ 'കലക്കി'യത് മുസ്ലിയാർക്ക് തെളിയിക്കാനാവുമോ? എന്നാൽ എത്രയോ മുജാഹിദു പണ്ഡിതന്മാരുടെ പ്രസംഗ സ്റ്റേജുകൾ സുനികൾ കയ്യേറിയ ഉദാഹരണങ്ങൾ എമ്പാടും നിരന്തരമാകുന്നു.

'നിർബന്ധിച്ചുള്ള പ്രബോധനം ഒരിക്കലും ഭൂഷണമല്ല. അതിന്റെ കാലം കഴിഞ്ഞു' എന്നും മുസ്ലിയാരുടെ പ്രസ്താവനയിലുണ്ട്. മുജാഹിദുകളുടെ പ്രസംഗങ്ങൾ കേൾക്കരുതെന്നും മുജാഹിദുകളുടെ പ്രസംഗത്തിനു പോവരുതെന്നും ഉത്തരവിറക്കുകയും ലംഘിച്ചവർക്കെതിരെ ഊരുവിലക്ക് ഏർപ്പെടുത്തുകയും ചെയ്യുന്നവർ തന്നെയാണ് ഈ പ്രസ്താവന ഒരു സർക്കുലറായി സ്വന്തം അണികൾക്കെത്തിക്കേണ്ടത്.

**ഡോ. സലീം, ചെർപ്പുളങ്ങര**

കമ്പനി തുറക്കാനായ് നിരാഹാര സമരം വരെ നയിച്ചവരാണ് ഇന്നത്തെ സമര നേതാക്കളിലധിക പേരും. ഗ്രോവാസു, കെ അജിത, കെ അബ്ദുശുകൂർ തുടങ്ങിയ ചാലിയാർ സമരപ്രവർത്തകർ തന്നെ കമ്പനി തുറന്നു പ്രവർത്തിപ്പിക്കാൻ സമരം നയിച്ചതിന് എല്ലാവരും സാക്ഷിയാണ്.

വായു മലിനീകരണത്തിന് പ്രധാനമായും കാരണമാകുന്നത് ഗ്രാസിമിലെ ആസിഡ് പ്ലാന്റുകളാണ്. കമ്പനിയുടെ ആദ്യ ഘട്ടത്തിൽ കമ്പനിക്കാവശ്യമായ കെമിക്കൽ ആസിഡ് പദാർത്ഥങ്ങൾ മധ്യപ്രദേശിലെ നാഗ്പരിൽ നിന്ന് കൊണ്ടുവരികയായിരുന്നു ചെയ്

**കു ( ശേഷം 16ൽ )**